

N°4
26 JANV.
2006

Page 157
à 224

Le

BO

BULLETIN OFFICIEL DU MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE

ministère
éducation
nationale
enseignement
supérieur
recherche



SOMMAIRE

ORGANISATION GÉNÉRALE

- 163 **Commission générale de terminologie et de néologie** (RLR : 104-7)
 Vocabulaire des sciences humaines et de l'informatique.
 Liste du 18-12-2005. JO du 18-12-2005 (NOR : CTNX0508871K)
- 164 **Commission générale de terminologie et de néologie** (RLR : 104-7)
 Recommandation sur l'équivalent français du mot "s' miles".
 Recommandation du 18-12-2005. JO du 18-12-2005
 (NOR : CTNX0508872X)
- 164 **Commission générale de terminologie et de néologie** (RLR : 104-7)
 Vocabulaire des sciences et techniques spatiales.
 Liste du 31-12-2005. JO du 31-12-2005 (NOR : CTNX0508887K)

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, RECHERCHE ET TECHNOLOGIE

- 179 **Grandes écoles** (RLR : 440-0)
 Calendrier des concours d'entrée - session 2006.
 Avis du 20-1-2006 (NOR : MENS0600058V)
- 182 **ESDES de Lyon** (RLR : 430-4)
 Autorisation à conférer le grade de master aux titulaires du diplôme visé par le ministre chargé de l'enseignement supérieur.
 A. du 3-1-2006. JO du 13-1-2006 (NOR : MENS0502840A)
- 182 **Enseignement privé** (RLR : 430-4)
 Liste des diplômes des établissements d'enseignement supérieur technique privés et consulaires visés par le ministre chargé de l'enseignement supérieur et conférant à leurs titulaires le grade de master.
 A. du 3-1-2006. JO du 13-1-2006 (NOR : MENS0502841A)
- 183 **Brevet de technicien supérieur** (RLR : 544-4a)
 Groupements de spécialités de BTS pour l'évaluation ponctuelle en langue vivante étrangère - session 2006.
 N.S. n° 2006-008 du 16-1-2006 (NOR : MENS0600060N)

ENSEIGNEMENTS ÉLÉMENTAIRE ET SECONDAIRE

- 185 **Enseignement professionnel** (RLR : 520-2)
 Liste des établissements labellisés "lycées des métiers".
 A. du 19-1-2006 (NOR : MENE0600020A)

PERSONNELS

- 200 **Mouvement** (RLR : 631-1)
 Mouvement des IA-IPR - année 2006-2007.
 N.S. n° 2006-009 du 18-1-2006 (NOR : MEND0600063N)

- 203 **Personnels de direction** (RLR : 810-0)
Titularisation des personnels de direction.
N.S. n° 2006-010 du 18-1-2006 (NOR : MEND0600069N)
- 204 **Autorisations d'absence** (RLR : 610-7d)
Contingents d'autorisations spéciales d'absence attribués
aux organisations syndicales représentatives de personnels
relevant du MEN.
A. du 16-1-2006 (NOR : MENG0600075A)
- 206 **CNESER** (RLR : 710-2)
Convocation du CNESER statuant en matière disciplinaire.
Décision du 18-1-2006 (NOR : MENS0600070S)
- 206 **CNESER** (RLR : 710-2)
Convocation du CNESER statuant en matière disciplinaire.
Décision du 18-1-2006 (NOR : MENS0600090S)

MOUVEMENT DU PERSONNEL

- 207 **Nomination**
Médiateur de l'éducation nationale.
A. du 22-12-2005. JO du 4-1-2006 (NOR : MENB0502792A)
- 207 **Admission à la retraite**
IGEN.
A. du 28-12-2005. JO du 12-1-2006 (NOR : MENI0502862A)
- 207 **Nomination**
Directeur de l'École nationale supérieure des technologies
et industries du bois.
A. du 9-12-2005. JO du 21-12-2005 (NOR : MENS0502682A)
- 208 **Nominations**
Jury du concours de recrutement des IA- IPR - année 2006.
A. du 19-1-2006 (NOR : MEND0600065A)
- 209 **Nomination**
Directeur du CRDP de l'académie de Caen.
A. du 18-1-2006 (NOR : MEND0600077A)
- 209 **Nomination**
Directeur du CRDP de l'académie d'Orléans-Tours.
A. du 18-1-2006 (NOR : MEND0600048A)
- 210 **Nominations**
Candidats ayant obtenu le diplôme d'État de psychologie scolaire -
session de juin-juillet 2005.
A. du 15-11-2005. JO du 11-1-2006 (NOR : MENS0502499A)
- 212 **Nominations**
Candidats ayant obtenu le diplôme d'État de conseiller
d'orientation-psychologue - session de juin 2005.
A. du 30-12-2005. JO du 11-1-2006 (NOR : MENS0502874A)

INFORMATIONS GÉNÉRALES

- 216 **Vacance de fonctions**
Directeur de l'école polytechnique universitaire Pierre et Marie Curie.
Avis du 1-1-2006. JO du 1-1-2006 (NOR : MENS0502799V)
- 216 **Vacance d'emploi**
Inspecteur d'académie adjoint des Yvelines.
Avis du 11-1-2006 (NOR : MEND0600039V)
- 217 **Vacance d'emploi**
Secrétaire général de l'École pratique des hautes études .
Avis du 18-1-2006 (NOR : MEND0600086V)
- 218 **Vacance de poste**
Secrétaire général de l'université franco-italienne.
Avis du 18-1-2006 (NOR : MENC0600085V)
- 219 **Vacance de poste**
Responsable du service informatique de l'académie de Paris.
Avis du 13-1-2006 (NOR : MENA0600050V)
- 220 **Vacance de poste**
Responsable du pôle de compétences interacadémique
sur la sécurité des systèmes d'information.
Avis du 18-1-2006 (NOR : MENA0600088V)
- 221 **Vacance de poste**
Agent comptable de l'IUFM Bellepierre localisé à Saint-Denis
(académie de la Réunion).
Avis du 11-1-2006 (NOR : MENA00600036V)

RENTRÉE 2006**Admission :**

- en classes préparatoires aux grandes écoles (CPGE) ;
- en cycle préparatoire intégré des écoles de chimie et de génie chimique de la Fédération Gay Lussac (CPI) ;
- en cycle préparatoire polytechnique des Instituts nationaux polytechniques (CPP) ;
- dans les Écoles nationales d'ingénieurs (ENI) ;
- dans les écoles du Groupement d'écoles d'ingénieurs publiques à parcours intégré (GEIPI).

Cette information est destinée à tous les chefs d'établissement concernés, aux professeurs et élèves des classes de terminale.

Inscriptions :

- du vendredi 20 janvier au lundi 20 mars 2006 pour les CPGE ;
- du vendredi 20 janvier au jeudi 20 avril 2006 pour les autres formations.

Renseignez-vous en vous connectant sur le site :

<http://www.admission-postbac.org>

La note de service n° 2005-224 du 21 décembre 2005 publiée au B.O. n° 1 du 5-1-2006, intitulée “Note d’information sur les baccalauréats général et technologique - année 2006”, comporte des erreurs qu’il convient de rectifier ainsi qu’il suit :

● Page 15 :

Partie 1 : Les modifications qui suivent sont à signaler pour la session 2006 de l’examen
Paragraphe : En série techniques de la musique et de la danse (TMD)

Au lieu de :

“et nouvelle définition de l’épreuve de “dictée musicale” pour les candidats de l’option danse”

Il faut lire :

“et nouvelle définition de l’épreuve de “dictée musicale” pour les candidats de l’option **instrument**”

● Page 17 : Annexe I - Épreuves du baccalauréat général - Série scientifique (S)

Le tableau est **modifié** comme suit :

LISTE DES ÉPREUVES OBLIGATOIRES *	COEF.	NATURE	DURÉE
Épreuve de spécialité (une au choix du candidat, facultative pour les candidats ayant choisi les sciences de l’ingénieur à l’épreuve n° 5)			
Mathématiques (2)	2	orale	30 min
ou Physique-chimie (2)			
ou Sciences de la vie et de la Terre (2)			
11 - ou Agronomie-territoire-citoyenneté (3)			
EPS de complément (4)	2	CCF**	

● Page 19 : Série économique et sociale (ES)

Le tableau est **modifié** comme suit :

LISTE DES ÉPREUVES OBLIGATOIRES *	COEF.	NATURE	DURÉE
Épreuve de spécialité (une au choix du candidat)			
Sciences économiques et sociales (2) ou Mathématiques (2) ou Langue vivante 2 étrangère ou régionale de complément (2)	2	orale	20 min
11 - Langue vivante 1 de complément			
EPS de complément (3)	2	CCF**	

Le B.O. sur internet

Le Bulletin officiel du ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche est en ligne sur le site internet : www.education.gouv.fr/bo depuis le 11 juin 1998.

On y retrouve les B.O. hebdomadaires, spéciaux et hors-série.

Ce service offre trois possibilités :

- la consultation en ligne,
- le téléchargement,
- la recherche thématique.

Bulletin d'abonnement

Oui, je m'abonne au Bulletin officiel du ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche pour un an.

BON À RETOURNER À : Agence comptable abonnement, @4 Téléport 1, BP 80158, 86961 Futuroscope cedex

PRODUCTION	CODE	QUANTITÉ	MÉTROPOLE DOM-TOM	ÉTRANGER		TOTAL
				AVION	SURFACE	
B.O.	1		83 €	137 €	113,50 €	

Règlement à la commande :

- par chèque bancaire ou postal à l'ordre de l'agent comptable du CNDP
- par mandat administratif à l'ordre de l'agent comptable du CNDP : Trésorerie générale de la Vienne Code établissement 10071 Code guichet 86000 N° de compte 00001003010 Clé Rib : 68

Nom, prénom (écrire en majuscules)

Établissement (facultatif)

N° Rue, voie, boîte postale

Localité

Code postal Bureau distributeur

Merci de nous indiquer le n° de RNE de votre établissement

Nom de l'organisme payeur

N° de compte ou CCP

Relations abonnés : 03 44 03 32 37
Télécopie : 03 44 12 57 70

Ne pas utiliser ce coupon en cas de réabonnement, un formulaire spécial vous sera adressé



Directrice de la publication : Véronique Mély - **Directrice de la rédaction :** Nicole Krasnopolski - **Rédacteur en chef :** Jacques Aranjias - **Rédactrice en chef adjointe :** Laurence Martin - **Rédacteur en chef adjoint (Textes réglementaires) :** Hervé Célestin - **Secrétaire générale de la rédaction :** Monique Hubert - **Secrétaire générale adjointe de la rédaction :** Jocelyne Dayné - **Chef-maquetiste :** Bruno Lefebvre - **Maquetistes :** Laurette Adolphe-Pierre, Béatrice Heuline, Éric Murail, Karin Olivier, Pauline Ranck ● **RÉDACTION ET RÉALISATION :** Délégation à la communication, bureau des publications, 110, rue de Grenelle, 75357 Paris 07 SP, tél. 01 55 55 34 50, fax 01 55 55 29 47 ● **DIFFUSION ET ABONNEMENT :** SCRÉN CNDP, Agence comptable abonnement, @4 Téléport 1, BP 80158, 86961 Futuroscope cedex, tél. 03 44 03 32 37, fax 03 44 12 57 70, mél. abonnement@cndp.fr ● **Le B.O.** est une publication du ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche.

ORGANISATION GÉNÉRALE

COMMISSION GÉNÉRALE DE
TERMINOLOGIE ET DE NÉOLOGIE

NOR : CTNX0508871K
RLR : 104-7

LISTE DU 18-12-2005
JO DU 18-12-2005

MCC

Vocabulaire des sciences humaines et de l'informatique

Vocabulaire des sciences humaines

I - Termes et définitions

autonomisation, n.f.

Domaine : Sciences humaines.

Définition : Processus par lequel une personne ou une collectivité se libère d'un état de sujétion, acquiert la capacité d'user de la plénitude de ses droits, s'affranchit d'une dépendance d'ordre social, moral ou intellectuel.

Équivalent étranger : empowerment.
généralisation, n.f.

Domaine : Politique internationale.

Définition : Action visant à susciter l'adhésion la plus large possible à des principes, des règles, des valeurs dominantes.

Équivalent étranger : mainstreaming.

intégration, n.f.

Domaine : Sciences humaines.

Définition : Processus par lequel une personne ou un groupe s'insère dans le milieu, la société où il vit.

Équivalent étranger : mainstreaming.

II - Table d'équivalence

A - Termes étrangers

TERME ÉTRANGER (1)	DOMAINE/SOUS-DOMAINE	ÉQUIVALENT FRANÇAIS (2)
empowerment	Sciences humaines	autonomisation, n.f.
mainstreaming	Politique internationale	généralisation, n.f.
mainstreaming	Sciences humaines	intégration, n.f.

(1) Il s'agit de termes anglais, sauf mention contraire.

(2) Les termes en caractères rouges se trouvent dans la partie I (Termes et définitions).

B - Termes français

TERME FRANÇAIS (1)	DOMAINE/SOUS-DOMAINE	ÉQUIVALENT ÉTRANGER (2)
autonomisation, n.f.	Sciences humaines	empowerment
généralisation, n.f.	Politique internationale	mainstreaming
intégration, n.f.	Sciences humaines	mainstreaming

(1) Les termes en caractères rouges se trouvent dans la partie I (Termes et définitions).

(2) Il s'agit d'équivalents anglais, sauf mention contraire.

Vocabulaire de l'informatique

fenêtre intrusive

Forme abrégée : intrusive, n.f.

Domaine : Informatique/Internet.

Définition : Fenêtre qui s'affiche soudainement à l'écran sans que l'utilisateur en ait fait la demande.

Équivalent étranger : pop-up, pop-up window.

COMMISSION GÉNÉRALE DE
TERMINOLOGIE ET DE NÉOLOGIENOR : CTNX0508872X
RLR : 104-7RECOMMANDATION
DU 18-12-2005
JO DU 18-12-2005

MCC

Recommandation sur
l'équivalent français du mot
"s'miles"

■ Le mot "s'miles" (nom déposé), créé en français à partir d'un jeu de mots sur des termes anglais, est fréquemment employé dans le domaine commercial pour désigner des points

attribués aux clients, en fonction du montant de leurs achats, par certaines chaînes de distribution. Ces points permettent de bénéficier de réductions et d'obtenir des cadeaux.

La Commission générale de terminologie et de néologie recommande de préférer à ce faux anglicisme le terme "point de fidélité", compris de tous et implanté depuis longtemps dans l'usage.

COMMISSION GÉNÉRALE DE
TERMINOLOGIE ET DE NÉOLOGIENOR : CTNX0508887K
RLR : 104-7LISTE DU 31-12-2005
JO DU 31-12-2005

MCC

Vocabulaire des sciences
et techniques spatiales**I - Termes et définitions****activité extravéhiculaire**

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Vols habités.

Définition : Activité d'un spationaute directement exposé à l'environnement spatial, à l'extérieur de la partie pressurisée d'un véhicule.
Équivalent étranger : extravehicular activity (EVA).

adaptateur d'amarrage

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Construction mécanique.

Définition : Dispositif destiné à rendre mécaniquement solidaires deux engins spatiaux.

Note : Un adaptateur d'amarrage comporte généralement un sas permettant le passage d'un engin à l'autre.

Voir aussi : amarrage, collier d'amarrage.

Équivalent étranger : docking adapter, docking adaptor.

adaptateur de charge utile

Abréviation : ACU.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Construction mécanique.

Définition : Structure qui relie mécaniquement le dernier étage d'un lanceur à la charge utile, composée d'un ou plusieurs satellites, et qui permet la séparation à la fin de la phase de lancement.

Voir aussi : égreneur.

Équivalent étranger : payload adapter, payload adaptor.

aérofreinage, n.m.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Mécanique du vol.

Définition : Technique par laquelle on diminue la vitesse d'un véhicule spatial ou aérospatial en utilisant la résistance de l'atmosphère à son déplacement.

Note : L'aérofreinage peut servir à abaisser l'apogée d'un engin spatial et à le faire passer, par exemple, d'une orbite excentrique à une orbite circulaire, autour d'un astre possédant une atmosphère.

Voir aussi : freinage atmosphérique.

Équivalent étranger : aerobraking, atmospheric braking.

affichage tête basse (langage professionnel)

Domaine : Sciences et techniques spatiales-
Aéronautique.

Définition : Affichage d'informations utiles au pilotage d'un spationef ou d'un aéronef sur un dispositif situé en dehors du champ de vision du pilote, lorsqu'il dirige son regard vers l'extérieur, ce qui l'oblige à incliner la tête et à accommoder.

Voir aussi : affichage tête haute, affichage tête moyenne, collimateur de pilotage.

Équivalent étranger : head-down display (HDD).

affichage tête haute (langage professionnel)

Domaine : Sciences et techniques spatiales-
Aéronautique.

Définition : Affichage qui superpose des informations nécessaires au pilotage d'un spatonef ou d'un aéronef à la vision directe de l'extérieur, sans que le pilote ait à incliner la tête ni à accommoder.

Voir aussi : affichage tête basse, affichage tête moyenne, collimateur de pilotage.

Équivalent étranger : head-up display (HUD).
affichage tête moyenne (langage professionnel)

Domaine : Sciences et techniques spatiales-
Aéronautique.

Définition : Affichage d'informations utiles au pilotage d'un spatonef ou d'un aéronef en dehors du champ de vision du pilote, lorsqu'il dirige son regard vers l'extérieur, au moyen d'un dispositif optique appelé "collimateur", qui lui évite d'avoir à accommoder.

Voir aussi : affichage tête basse, affichage tête haute, collimateur de pilotage.

Équivalent étranger : head-level display (HLD).
avion-lanceur, n.m.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Moyens de lancement.

Définition : Avion conçu pour porter un lanceur dont la mise à feu est effectuée en vol, en vue d'améliorer les performances du lancement.

Note : On utilise l'expression "avion-porteur", dans un sens plus large, pour désigner un avion permettant d'emporter une charge de grande dimension arimée à l'extérieur.

Voir aussi : lanceur aéroporté.

Équivalent étranger : launch aircraft.

ballon à atterrissage quotidien

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules aérospatiaux.

Définition : Ballon plafonnant qui s'élève et se pose en fonction des changements de pression d'une atmosphère planétaire liés aux variations de l'échauffement solaire entre le jour et la nuit.

Voir aussi : ballon plafonnant.

Équivalent étranger : daily landing balloon.

ballon-parachute, n.m.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Mécanique du vol.

Définition : Dispositif gonflable utilisé pour le freinage atmosphérique d'un engin spatial.

Voir aussi : aérofreinage, décélérateur aérodynamique, freinage atmosphérique.

Équivalent étranger : ballute.

ballon plafonnant

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules aérospatiaux.

Définition : Ballon qui, après une phase ascendante, évolue à des altitudes correspondant à une valeur prédéterminée de la pression atmosphérique.

Équivalent étranger : ceiling balloon, constant level balloon.

1. base spatiale

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Infrastructures-Moyens de lancement.

Synonyme : port spatial.

Définition : Lieu où sont réunies les installations destinées au lancement d'engins spatiaux et à l'atterrissage piloté de véhicules aérospatiaux.

Note : On trouve aussi les termes "centre spatial" (qui désigne l'ensemble des installations) et "cosmodrome" (en Russie).

Voir aussi : base de lancement.

Équivalent étranger : spaceport.

2. base spatiale

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Infrastructures-Véhicules spatiaux.

Définition : Station spatiale habitée de grande dimension, en orbite ou sur un astre, servant d'infrastructure pour diverses missions.

Voir aussi : station spatiale.

Équivalent étranger : space base, space station.

bouche-trou, n.m. (langage professionnel)

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Équipements.

Définition : Ensemble expérimental de faible encombrement et de faible coût, embarqué à bord d'un engin spatial pour profiter d'une capacité d'emport inutilisée, sans que le déroulement de la mission principale s'en trouve modifié.

Voir aussi : capacité d'emport, satellite additionnel.

Équivalent étranger : get-away.

1. capsule spatiale

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules spatiaux.

Définition : Conteneur conçu pour être éjecté d'un engin spatial puis récupéré en vol, au sol ou en mer.

Équivalent étranger : recoverable capsule.

2. capsule spatiale

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules spatiaux.

Définition : Véhicule spatial, habité ou non, qui atteint la surface terrestre sans propulsion ni vol plané, en préservant l'intégrité de sa charge utile.

Équivalent étranger : space capsule.

cargo spatial

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules spatiaux.

Définition : Véhicule spatial non habité, destiné à effectuer des transports de fret pour les stations spatiales.

Équivalent étranger : cargo transporter.

centre de contrôle

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Infrastructures-Moyens de lancement.

Définition : Lieu où sont coordonnées les opérations de lancement, de contrôle et de commande d'engins spatiaux.

Voir aussi : centre de contrôle de mission, centre de contrôle spécialisé.

Équivalent étranger : control centre.

Attention : Cette publication annule et remplace celle du Journal officiel du 22 septembre 2000.

centre de contrôle de mission

Abréviation : CCM.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Infrastructures-Exploitation.

Définition : Centre de contrôle qui assure le maintien en service opérationnel d'une charge utile en orbite.

Voir aussi : centre de contrôle.

Équivalent étranger : mission control centre (MCC).

centre de contrôle spécialisé

Abréviation : CCS.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Infrastructures.

Définition : Centre de contrôle affecté à un système spatial déterminé.

Note : L'anglicisme "centre de contrôle dédié" est déconseillé.

Voir aussi : centre de contrôle.

Équivalent étranger : dedicated control centre.

collier d'amarrage

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Construction mécanique.

Définition : Adaptateur d'amarrage de forme annulaire.

Voir aussi : adaptateur d'amarrage, amarrage.

Équivalent étranger : docking ring.

décélérateur aérodynamique

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Mécanique du vol.

Définition : Dispositif destiné à ralentir un engin aérospatial par freinage atmosphérique.

Voir aussi : ballon-parachute, freinage atmosphérique.

Équivalent étranger : aerodynamic decelerator.

dégerbage, n.m.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Technologie spatiale.

Définition : Opération consistant à déployer en position de fonctionnement une structure ou des appendices d'un satellite repliés pour en réduire l'encombrement.

Voir aussi : gerbage.

Équivalent étranger : destacking.

démonstrateur, n.m.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules spatiaux-Essais.

Définition : Dispositif ou engin destiné à évaluer la faisabilité d'une innovation technique.

Équivalent étranger : demonstrator.

égrenneur, n.m.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules aérospatiaux.

Définition : Dispositif destiné au largage successif des satellites qui constituent la charge utile d'un lanceur.

Voir aussi : adaptateur de charge utile, grappe de satellites.

Équivalent étranger : payload dispenser.

freinage atmosphérique

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Mécanique du vol.

Définition : Diminution de la vitesse d'un corps se déplaçant dans une atmosphère, provoquée par l'effet de la traînée aérodynamique.

Voir aussi : aérocapture, aérofreinage, décélérateur aérodynamique.

Équivalent étranger : atmospheric braking, atmospheric drag.

fusée de mise en rotation

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Stabilisation-Propulsion.

Définition : Moteur-fusée de faible puissance, destiné à communiquer à un engin spatial un mouvement de rotation autour d'un de ses axes d'inertie.

Note : Les fusées de mise en rotation sont souvent utilisées à des fins de stabilisation gyroscopique.

Équivalent étranger : spin rocket, spin thruster.

fusée de séparation

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Mécanique du vol-Pyrotechnie.

Définition : Petit propulseur mis à feu pour écarter l'un de l'autre deux étages d'un lanceur.

Note : Le terme "rétrofusée" ne doit pas être employé en ce sens.

Voir aussi : phase de séparation.

Équivalent étranger : separation thruster.

gerbage, n.m.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Technologie spatiale.

Définition : Opération consistant à replier une structure ou des appendices d'un satellite afin d'en réduire l'encombrement, en particulier pour les loger sous la coiffe d'un lanceur.

Voir aussi : dégerbage.

Équivalent étranger : stacking.

grande roue spatiale

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Infrastructures-Structures.

Définition : Base spatiale en forme de roue, dont la rotation lente produit en périphérie une pesanteur artificielle.

Voir aussi : base spatiale.

Équivalent étranger : cartwheel.

grappe de satellites

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules spatiaux.

Définition : Ensemble de satellites appartenant à une même constellation et mis en orbite par le même lanceur.

Voir aussi : constellation de satellites, égreneur.

Équivalent étranger : satellite cluster.

guêtre, n.f.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Structures-Thermique.

Définition : Manchon flexible qui prolonge jusqu'aux tuyères l'écran thermique du compartiment de propulsion d'un lanceur et contribue à la protection thermique et

acoustique de ce compartiment.

Équivalent étranger : gaiter.

jupe, n.f.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Structures.

Définition : Élément de structure d'un lanceur, généralement cylindrique ou tronconique, qui assure la continuité du profil aérodynamique et la transmission des efforts entre les étages.

Équivalent étranger : skirt.

lanceur aéroporté

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules aérospatiaux.

Définition : Lanceur mis à feu pendant le vol de l'aéronef qui le porte.

Voir aussi : avion-lanceur.

Équivalent étranger : airborne launcher.

microaccéléromètre, n.m.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Mesures.

Définition : Appareil ultrasensible servant à mesurer des accélérations très inférieures à celles de la pesanteur à la surface de la Terre, comme celles qui existent à bord d'un satellite.

Note : Le préfixe "micro-" est relatif à l'ordre de grandeur des accélérations mesurées par l'appareil et non à sa taille.

Voir aussi : satellite sans traînée.

Équivalent étranger : micro-accelerometer.

microsatellite, n.m.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules spatiaux.

Définition : Satellite dont la masse est de quelques dizaines de kilogrammes.

Note :

1. Les microsatellites peuvent être lancés seuls ou en grappe, le cas échéant avec une charge utile principale.

2. On peut utiliser un ensemble de microsatellites pour remplir une mission analogue à celle d'un satellite unique de masse importante.

Voir aussi : bouche-trou, minisatellite, nano-satellite, picosatellite.

Équivalent étranger : microsats, microsatellite.

minisatellite, n.m.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules spatiaux.

Définition : Satellite dont la masse est de quelques centaines de kilogrammes.

Note :

1. Les minisatellites peuvent être lancés seuls ou en grappe, le cas échéant avec une charge utile principale.

2. On peut utiliser un ensemble de minisatellites pour remplir une mission analogue à celle d'un satellite unique de masse importante.

Voir aussi : grappe de satellites, microsatellite, nanosatellite, picosatellite.

Équivalent étranger : minisat, minisatellite.

mise à feu interétage

Domaine : Sciences et techniques spatiales/ Mécanique du vol.

Définition : Allumage du moteur d'un étage d'un lanceur sans éloignement préalable de l'étage propulseur précédent.

Note : On trouve aussi le terme "allumage en configuration d'empilage".

Équivalent étranger : fire in the hole (FITH).

module atterrisseur

Domaine : Sciences et techniques spatiales/ Véhicules aérospatiaux.

Définition : Engin spatial embarqué sur un véhicule spatial principal et destiné à se poser, après largage, sur le sol d'un astre.

Équivalent étranger : lander.

module de jonction

Domaine : Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux.

Définition : Élément de structure d'une station spatiale sur lequel peuvent être assemblés mécaniquement d'autres modules de la station, et qui assure l'interconnexion des câbles et canalisations.

Équivalent étranger : node.

moteur à cycle combiné

Domaine : Sciences et techniques spatiales/ Propulsion.

Synonyme : moteur à cycle variable.

Définition : Moteur conçu pour pouvoir passer d'un mode de fonctionnement à un autre sans interruption de la propulsion.

Note : Une stato-fusée est un exemple de moteur à cycle combiné.

Voir aussi : stato-fusée.

Équivalent étranger : combined-cycle engine.

moteur à cycle variable

Domaine : Sciences et techniques spatiales/ Propulsion.

Voir : moteur à cycle combiné.

nanosatellite, n.m.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux.

Définition : Satellite dont la masse est de quelques kilogrammes.

Voir aussi : bouche-trou, microsatellite, minisatellite, picosatellite.

Équivalent étranger : nanosat, nanosatellite.

optique adaptative

Domaine : Sciences et techniques spatiales- Astronomie.

Définition : Système optique dont les caractéristiques peuvent être modifiées pour corriger en temps réel les effets de certaines perturbations.

Note : Par exemple, les effets de la turbulence atmosphérique sont corrigés par des déformations de la surface d'un miroir.

Équivalent étranger : active optics, adaptive optics.

pénétrateur, n.m.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/ Véhicules aérospatiaux.

Définition : Dispositif généralement largué d'une sonde spatiale et destiné à s'enfoncer dans le sol d'un astre pour effectuer des prélèvements ou des mesures.

Équivalent étranger : penetrator.

phase de mise à poste

Domaine : Sciences et techniques spatiales/ Opérations-Mécanique spatiale.

Définition : Période de la vie d'un satellite, qui commence dès que le satellite se trouve sur sa première orbite et qui s'achève dès qu'il se trouve placé sur l'orbite et à la position orbitale spécifiées pour sa mission.

Voir aussi : poste (à).

Équivalent étranger : positioning phase.

phase de séparation

Domaine : Sciences et techniques spatiales/ Mécanique du vol.

Définition : Période du vol d'un véhicule aérospatial au cours de laquelle sont rendues indépendantes deux parties précédemment solidaires, par exemple deux étages propulsifs d'un lanceur.

Voir aussi : fusée de séparation.

Équivalent étranger : separation phase.

picosatellite, n.m.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules spatiaux.

Définition : Satellite dont la masse est de quelques centaines de grammes.

Voir aussi : bouche-trou, microsatellite, mini-satellite, nanosatellite.

Équivalent étranger : picosat, picosatellite.

plateau de mise en rotation

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules spatiaux.

Définition : Dispositif mécanique reliant deux ensembles et permettant leur rotation relative.

Note : Un plateau de mise en rotation peut être utilisé dans des installations d'essais au sol ou être intégré à un adaptateur de charge utile pour assurer la stabilisation gyroscopique de celle-ci après sa séparation.

Équivalent étranger : spin table.

port spatial

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Infrastructures-Moyens de lancement.

Voir : base spatiale.

propulseur à combustion externe

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Propulsion.

Définition : Propulseur à réaction conçu pour brûler un combustible injecté dans le jet en aval de la tuyère.

Note : La propulsion à combustion externe permet de réduire, à faible vitesse, la traînée aérodynamique d'un véhicule transatmosphérique équipé d'un moteur aérobie à hydrogène.

Équivalent étranger : external burning engine.

propulseur segmenté

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Propulsion.

Définition : Propulseur à propergol solide constitué de plusieurs tronçons assemblés bout à bout.

Équivalent étranger : segmented rocket engine, segmented rocket motor.

réviser, v.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Technologie spatiale.

Définition : Remettre en état, après une mission, un véhicule aérospatial en vue de sa réutilisation.

Équivalent étranger : refurbish (to).

révision, n.f.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Technologie spatiale.

Définition : Remise en état, après une mission, d'un véhicule aérospatial en vue de sa réutilisation.

Équivalent étranger : refurbishment.

revue d'aptitude au lancement

Abréviation : RAL.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Opérations.

Définition : Examen sur site de l'état de préparation de l'ensemble constitué de la base de lancement, du lanceur et de la charge utile, par les responsables concernés, en vue d'autoriser le début des opérations de lancement proprement dites.

Équivalent étranger : launch readiness review (LRR).

revue d'aptitude au vol

Abréviation : RAV

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Opérations.

Définition : Examen de l'état de préparation d'un lanceur par les responsables concernés, pour vérifier qu'il est apte à remplir sa mission.

Équivalent étranger : flight readiness review (FRR).

satellite à compensation de traînée

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules spatiaux.

Voir : satellite sans traînée.

satellite additionnel

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules spatiaux.

Définition : Petit satellite arrimé pendant la phase de lancement à un satellite qui constitue la charge utile principale du lanceur.

Voir aussi : bouche-trou.

Équivalent étranger : piggy-back satellite.

satellite à défilement

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules spatiaux.

Définition : Satellite dont la trace au sol se décale en longitude au fil des révolutions.

Note :

1. La période de révolution sidérale moyenne d'un satellite à défilement n'est pas égale à la période de rotation sidérale du corps principal.

2. Le terme “satellite à défilement” désigne par extension tout satellite non géostationnaire, même s’il est synchrone, et si sa trace au sol a une longitude fixe.

Équivalent étranger : moving satellite, non-stationary satellite.

satellite d’alerte précoce

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Défense.

Définition : Satellite destiné à détecter le plus tôt possible le départ de lanceurs spatiaux ou de missiles balistiques, repérés le plus souvent grâce aux émissions dans l’infrarouge des gaz éjectés par leurs moteurs.

Équivalent étranger : early-warning satellite.

satellite de relais de données

Forme abrégée : satellite-relais, n.m.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Radiocommunications.

Définition : Satellite assurant la transmission de données entre deux satellites ou entre une plateforme de collecte de données et une station de réception.

Équivalent étranger : data relay satellite.

satellite sans traînée

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules spatiaux.

Synonyme : satellite à compensation de traînée.
Définition : Satellite doté d’un dispositif capable de compenser en permanence toutes les forces non gravitationnelles, particulièrement la traînée aérodynamique.

Note : Le dispositif de compensation de traînée comporte généralement des micropropulseurs commandés à partir de données fournies par des microaccéléromètres.

Équivalent étranger : drag-free satellite.

satellite semi-synchrone

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules spatiaux.

Définition : Satellite dont la période de révolution sidérale est voisine de la moitié de la période de rotation sidérale du corps principal.

Note : Un satellite semi-synchrone de la Terre a une période de révolution proche de 12 heures ; si son orbite est circulaire, son altitude est voisine de 20 000 km.

Équivalent étranger : semi-synchronous satellite.

spatioporté, - e, adj.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules spatiaux.

Définition : Embarqué à bord d’un engin spatial.

Équivalent étranger : spaceborne.

stabilisation par gradient de gravité

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules spatiaux.

Définition : Stabilisation passive de l’orientation d’un engin spatial obtenue à partir du couple créé par la différence de gravité s’exerçant sur des parties de l’engin suffisamment éloignées et rigidement liées.

Note : La stabilisation par gradient de gravité ne peut être utilisée que dans le cas d’orbites de faible excentricité ; elle se traduit par l’orientation constante d’un axe vers le centre de masse du corps principal.

Voir aussi : stabilisation d’orientation.

Équivalent étranger : gravity-gradient stabilization.

stabilisation sur trois axes

Forme abrégée : stabilisation trois axes.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Véhicules spatiaux.

Définition : Stabilisation de l’orientation d’un engin spatial à l’aide d’un système d’asservissement permettant de maintenir trois axes liés à l’engin dans des directions déterminées.

Voir aussi : stabilisation d’orientation.

Équivalent étranger : body-stabilization, three-axis stabilization.

stato-fusée, n.f.

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Propulsion.

Définition : Moteur à cycle combiné qui fonctionne en statoréacteur dans l’atmosphère et en fusée hors de l’atmosphère.

Voir aussi : moteur à cycle combiné, moteur-fusée.

Équivalent étranger : ramrocket.

statoréacteur à combustion supersonique

Domaine : Sciences et techniques spatiales/
Propulsion.

Définition : Statoréacteur pour lequel la vitesse de l’air dans la chambre de combustion est supersonique.

Note : On trouve aussi, dans le langage professionnel, le terme “superstato”.

Équivalent étranger : scramjet, supersonic-combustion ramjet.

tuyère fluide

Domaine : Sciences et techniques spatiales/ Propulsion.

Définition : Tuyère d'un moteur-fusée à chambres de combustion multiples pour lequel l'écoulement de l'air autour de l'engin joue le rôle de divergent.

Note : L'avantage essentiel de ce type de tuyère est l'autoadaptation de la section de sortie de la tuyère fluide aux variations de la pression atmosphérique extérieure sans recours à des pièces mécaniques mobiles.

Équivalent étranger : aerospike.

véhicule de rentrée

Domaine : Sciences et techniques spatiales/ Mécanique du vol-Véhicules spatiaux.

Définition : Véhicule spatial conçu pour traverser, au retour, l'atmosphère de l'astre de départ sans dommage pour la mission.

Équivalent étranger : re-entry vehicle.

vol atmosphérique

Domaine : Sciences et techniques spatiales/ Mécanique du vol.

Définition : Vol d'un véhicule aérospatial dans des conditions d'altitude et de vitesse où l'atmosphère influe sur la sustentation et le pilotage.

Équivalent étranger : atmospheric flight.

II - Table d'équivalence

A - Termes étrangers

TERME ÉTRANGER (1)	DOMAINE/SOUS-DOMAINE	ÉQUIVALENT FRANÇAIS (2)
active optics, adaptive optics	Sciences et techniques spatiales-Astronomie	optique adaptative
aerobraking, atmospheric braking	Sciences et techniques spatiales/Mécanique du vol	aérofreinage, n.m.
aerodynamic decelerator	Sciences et techniques spatiales/Mécanique du vol	décélérateur aérodynamique
aerospike	Sciences et techniques spatiales/Propulsion	tuyère fluide
airborne launcher	Sciences et techniques spatiales/Véhicules aérospatiaux	lanceur aéroporté
atmospheric braking, aerobraking	Sciences et techniques spatiales/Mécanique du vol	aérofreinage, n.m.
atmospheric braking, atmospheric drag	Sciences et techniques spatiales/Mécanique du vol	freinage atmosphérique
atmospheric flight	Sciences et techniques spatiales/Mécanique du vol	vol atmosphérique
ballute	Sciences et techniques spatiales/Mécanique du vol	ballon-parachute, n.m.
body-stabilization, three-axis stabilization	Sciences et techniques spatiales/Véhicules spatiaux	stabilisation sur trois axes, stabilisation trois axes
cargo transporter	Sciences et techniques spatiales/Véhicules spatiaux	cargo spatial
cartwheel	Sciences et techniques spatiales/Infrastructures-Structures	grande roue spatiale
ceiling balloon, constant level balloon	Sciences et techniques spatiales/Véhicules aérospatiaux	ballon plafonnant
combined-cycle engine	Sciences et techniques spatiales/Propulsion	moteur à cycle combiné, moteur à cycle variable

TERME ÉTRANGER (1)	DOMAINE/SOUS-DOMAINE	ÉQUIVALENT FRANÇAIS (2)
concentrator solar array	Sciences et techniques spatiales	panneau solaire à concentrateur
constant level balloon, ceiling balloon	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules aérospatiaux	ballon plafonnant
control centre	Sciences et techniques spatiales/ Infrastructures-Moyens de lancement	centre de contrôle
daily landing balloon	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules aérospatiaux	ballon à atterrissage quotidien
data relay satellite	Sciences et techniques spatiales/ Radiocommunications.	satellite de relais de données, satellite-relais, n.m.
dedicated control centre	Sciences et techniques spatiales/ Infrastructures	centre de contrôle spécialisé (CCS)
demonstrator	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux-Essais	démonstrateur, n.m.
destacking	Sciences et techniques spatiales/ Technologie spatiale	dégerbage, n.m.
docking adapter, docking adaptor	Sciences et techniques spatiales/ Construction mécanique	adaptateur d'amarrage
docking ring	Sciences et techniques spatiales/ Construction mécanique	collier d'amarrage
drag-free satellite	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	satellite sans traînée, satellite à compensation de traînée
early-warning satellite	Sciences et techniques spatiales- Défense	satellite d'alerte précoce
external burning engine	Sciences et techniques spatiales/ Propulsion	propulseur à combustion externe
extravehicular activity (EVA)	Sciences et techniques spatiales/ Vols habités	activité extravéhiculaire
fire in the hole (FITH)	Sciences et techniques spatiales/ Mécanique du vol	mise à feu interétage
flexible solar array, solar blanket	Sciences et techniques spatiales	panneau solaire souple
flight readiness review (FRR)	Sciences et techniques spatiales/ Opérations	revue d'aptitude au vol (RAV)
gaiter	Sciences et techniques spatiales/ Structures-Thermique	guêtre, n.f.
get-away	Sciences et techniques spatiales/ Équipements	bouche-trou, n.m. (langage professionnel)
gravity-gradient stabilization	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	stabilisation par gradient de gravité
head-down display (HDD)	Sciences et techniques spatiales- Aéronautique	affichage tête basse (langage professionnel)
head-level display (HLD)	Sciences et techniques spatiales- Aéronautique	affichage tête moyenne (langage professionnel)
head-up display (HUD)	Sciences et techniques spatiales- Aéronautique	affichage tête haute (langage professionnel)
in-orbit intervention	Sciences et techniques spatiales/ Technologie spatiale	intervention en orbite

TERME ÉTRANGER (1)	DOMAINE/SOUS-DOMAINE	ÉQUIVALENT FRANÇAIS (2)
lander	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules aérospatiaux	module atterrisseur
landing gear	Sciences et techniques spatiales- Aéronautique	train d'atterrissage
launch aircraft	Sciences et techniques spatiales/ Moyens de lancement	avion-lanceur, n.m.
launch readiness review (LRR)	Sciences et techniques spatiales/ Opérations	revue d'aptitude au lancement (RAL)
micro-accelerometer	Sciences et techniques spatiales/ Mesures	microaccéléromètre, n.m.
microsat, microsatellite	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux.	microsatellite, n.m.
minisat, minisatellite	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux.	minisatellite, n.m.
mission control centre (MCC)	Sciences et techniques spatiales/ Infrastructures-Exploitation	centre de contrôle de mission (CCM)
moving satellite, non-stationary satellite	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	satellite à défilement
nanosat, nanosatellite	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	nanosatellite, n.m.
node	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	module de jonction
non-stationary satellite, moving satellite	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	satellite à défilement
payload adapter, payload adaptor	Sciences et techniques spatiales/ Construction mécanique	adaptateur de charge utile (ACU)
payload dispenser	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules aérospatiaux	égreneur, n.m.
penetrator	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules aérospatiaux	pénétrateur, n.m.
picosat, picosatellite	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	picosatellite, n.m.
piggy-back satellite	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	satellite additionnel
positioning phase	Sciences et techniques spatiales/ Opérations-Mécanique spatiale	phase de mise à poste
ramrocket	Sciences et techniques spatiales/ Propulsion	stato-fusée, n.f.
recoverable capsule	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	I. capsule spatiale.
re-entry vehicle	Sciences et techniques spatiales/ Mécanique du vol-Véhicules spatiaux	véhicule de rentrée.
refurbish (to)	Sciences et techniques spatiales/ Technologie spatiale	réviser, v.
refurbishment	Sciences et techniques spatiales/ Technologie spatiale	révision, n.f.
satellite cluster	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	grappe de satellites

TERME ÉTRANGER (1)	DOMAINE/SOUS-DOMAINE	ÉQUIVALENT FRANÇAIS (2)
scramjet, supersonic-combustion ramjet	Sciences et techniques spatiales/ Propulsion	statoréacteur à combustion supersonique
segmented rocket engine, segmented rocket motor	Sciences et techniques spatiales/ Propulsion	propulseur segmenté
semi-synchronous satellite	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	satellite semi-synchrone
separation phase	Sciences et techniques spatiales/ Mécanique du vol	phase de séparation
separation thruster	Sciences et techniques spatiales/ Mécanique du vol-Pyrotechnie	fusée de séparation
skirt	Sciences et techniques spatiales/ Structures	jupe, n.f.
solar blanket, flexible solar array	Sciences et techniques spatiales	panneau solaire souple
space base, space station	Sciences et techniques spatiales/ Infrastructures-Véhicules spatiaux	2. base spatiale
spaceborne	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	spatiporté, - e, adj.
space capsule	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	2. capsule spatiale
spaceport	Sciences et techniques spatiales/ Infrastructures-Moyens de lancement	1. base spatiale, port spatial
space station, space base	Sciences et techniques spatiales/ Infrastructures-Véhicules spatiaux	2. base spatiale
spin rocket, spin thruster	Sciences et techniques spatiales/ Stabilisation-Propulsion	fusée de mise en rotation
spin table	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	plateau de mise en rotation
spin thruster, spin rocket	Sciences et techniques spatiales/ Stabilisation-Propulsion	fusée de mise en rotation
stacking	Sciences et techniques spatiales/ Technologie spatiale	gerbage, n.m.
supersonic-combustion ramjet, scramjet	Sciences et techniques spatiales/ Propulsion	statoréacteur à combustion supersonique
three-axis stabilization, body-stabilization	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	stabilisation sur trois axes, stabilisation trois axes

(1) Il s'agit de termes anglais, sauf mention contraire.

(2) Les termes en caractères rouges se trouvent dans la partie I (Termes et définitions).

B - Termes français

TERME FRANÇAIS (1)	DOMAINE/SOUS-DOMAINE	ÉQUIVALENT ÉTRANGER (2)
activité extravéhiculaire	Sciences et techniques spatiales/ Vols habités	extravehicular activity (EVA)
adaptateur d'amarrage	Sciences et techniques spatiales/ Construction mécanique	docking adapter, docking adaptor
adaptateur de charge utile (ACU)	Sciences et techniques spatiales/ Construction mécanique	payload adapter, payload adaptor
aérofrenage, n.m.	Sciences et techniques spatiales/ Mécanique du vol	aerobraking, atmospheric braking
affichage tête basse (langage professionnel)	Sciences et techniques spatiales- Aéronautique	head-down display (HDD)
affichage tête haute (langage professionnel)	Sciences et techniques spatiales- Aéronautique	head-up display (HUD)
affichage tête moyenne (langage professionnel)	Sciences et techniques spatiales- Aéronautique	head-level display (HLD)
avion-lanceur, n.m.	Sciences et techniques spatiales/ Moyens de lancement	launch aircraft
ballon à atterrissage quotidien	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules aérospatiaux	daily landing balloon
ballon-parachute, n.m.	Sciences et techniques spatiales/ Mécanique du vol	ballute
ballon plafonnant	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules aérospatiaux	ceiling balloon, constant level balloon
2. base spatiale	Sciences et techniques spatiales/ Infrastructures-Véhicules spatiaux	space base, space station
1. base spatiale, port spatial	Sciences et techniques spatiales/ Infrastructures-Moyens de lancement	spaceport
bouche-trou, n.m. (langage professionnel)	Sciences et techniques spatiales/ Équipements.	get-away
1. capsule spatiale	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	recoverable capsule
2. capsule spatiale	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	space capsule
cargo spatial	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	cargo transporter
centre de contrôle	Sciences et techniques spatiales/ Infrastructures-Moyens de lancement	control centre
centre de contrôle de mission (CCM)	Sciences et techniques spatiales/ Infrastructures-Exploitation	mission control centre (MCC)
centre de contrôle spécialisé (CCS)	Sciences et techniques spatiales/ Infrastructures.	dedicated control centre
collier d'amarrage	Sciences et techniques spatiales/ Construction mécanique.	docking ring
décélérateur aérodynamique	Sciences et techniques spatiales/ Mécanique du vol.	aerodynamic decelerator

TERME FRANÇAIS (1)	DOMAINE/SOUS-DOMAINE	ÉQUIVALENT ÉTRANGER (2)
dégerbage, n.m.	Sciences et techniques spatiales/ Technologie spatiale	destacking
démonstrateur, n.m.	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux-Essais	demonstrator
égreneur, n.m.	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules aérospatiaux	payload dispenser
freinage atmosphérique	Sciences et techniques spatiales/ Mécanique du vol	atmospheric braking, atmospheric drag
fusée de mise en rotation	Sciences et techniques spatiales/ Stabilisation-Propulsion	spin rocket, spin thruster
fusée de séparation	Sciences et techniques spatiales/ Mécanique du vol-Pyrotechnie	separation thruster
gerbage, n.m.	Sciences et techniques spatiales/ Technologie spatiale.	stacking
grande roue spatiale	Sciences et techniques spatiales/ Infrastructures-Structures	cartwheel
grappe de satellites	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	satellite cluster
guêtre, n.f.	Sciences et techniques spatiales/ Structures-Thermique	gaiter
intervention en orbite	Sciences et techniques spatiales/ Technologie spatiale	in-orbit intervention
jupe, n.f.	Sciences et techniques spatiales/ Structures	skirt
lanceur aéroporté	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules aérospatiaux	airborne launcher
microaccéléromètre, n.m.	Sciences et techniques spatiales/ Mesures	micro-accelerometer
microsatellite, n.m.	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	microsat, microsatellite
minisatellite, n.m.	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	minisat, minisatellite
mise à feu interétage	Sciences et techniques spatiales/ Mécanique du vol	fire in the hole (FITH)
module atterrisseur	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules aérospatiaux	lander
module de jonction	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	node
moteur à cycle combiné, moteur à cycle variable	Sciences et techniques spatiales/ Propulsion	combined-cycle engine
nanosatellite, n.m.	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	nanosat, nanosatellite
optique adaptative	Sciences et techniques spatiales- Astronomie	active optics, adaptive optics
panneau solaire à concentrateur	Sciences et techniques spatiales	concentrator solar array
panneau solaire souple	Sciences et techniques spatiales	flexible solar array, solar blanket

TERME FRANÇAIS (1)	DOMAINE/SOUS-DOMAINE	ÉQUIVALENT ÉTRANGER (2)
pénétrateur, n.m.	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules aérospatiaux	penetrator
phase de mise à poste	Sciences et techniques spatiales/ Opérations-Mécanique spatiale	positioning phase
phase de séparation	Sciences et techniques spatiales/ Mécanique du vol	separation phase
picosatellite, n.m.	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	picosat, picosatellite
plateau de mise en rotation	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	spin table
port spatial, l. base spatiale	Sciences et techniques spatiales/ Infrastructures-Moyens de lancement	spaceport
propulseur à combustion externe	Sciences et techniques spatiales/ Propulsion	external burning engine
propulseur segmenté	Sciences et techniques spatiales/ Propulsion	segmented rocket engine, segmented rocket motor
réviser, v.	Sciences et techniques spatiales/ Technologie spatiale	refurbish (to)
révision, n.f.	Sciences et techniques spatiales/ Technologie spatiale	refurbishment
revue d'aptitude au lancement (RAL)	Sciences et techniques spatiales/ Opérations	launch readiness review (LRR)
revue d'aptitude au vol (RAV)	Sciences et techniques spatiales/ Opérations	flight readiness review (FRR)
satellite à compensation de traînée, satellite sans traînée	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	drag-free satellite
satellite additionnel	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	piggy-back satellite
satellite à défilement.	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	moving satellite, non-stationary satellite
satellite d'alerte précoce	Sciences et techniques spatiales- Défense	early-warning satellite
satellite de relais de données, satellite-relais, n.m.	Sciences et techniques spatiales/ Radiocommunications	data relay satellite
satellite sans traînée, satellite à compensation de traînée	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	drag-free satellite
satellite semi-synchrone	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux	semi-synchronous satellite
spatiporté, - e, adj.	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux.	spaceborne
stabilisation par gradient de gravité	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux.	gravity-gradient stabilization
stabilisation sur trois axes, stabilisation trois axes	Sciences et techniques spatiales/ Véhicules spatiaux.	body-stabilization, three-axis stabilization
stato-fusée, n.f.	Sciences et techniques spatiales/ Propulsion	ramrocket
statoréacteur à combustion supersonique	Sciences et techniques spatiales/ Propulsion	scramjet, supersonic-combustion ramjet

TERME FRANÇAIS (1)	DOMAINE/SOUS-DOMAINE	ÉQUIVALENT ÉTRANGER (2)
train d'atterrissage	Sciences et techniques spatiales- Aéronautique.	landing gear
tuyère fluide	Sciences et techniques spatiales/ Propulsion.	aerospike
véhicule de rentrée	Sciences et techniques spatiales/ Mécanique du vol-Véhicules spatiaux	re-entry vehicle
vol atmosphérique	Sciences et techniques spatiales/ Mécanique du vol	atmospheric flight

(1) Les termes en caractères rouges se trouvent dans la partie I (Termes et définitions).

(2) Il s'agit d'équivalents anglais, sauf mention contraire.

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, RECHERCHE ET TECHNOLOGIE

**GRANDES
ÉCOLES**

NOR : MENS0600058V
RLR : 440-0

AVIS DU 20-1-2006

**MEN
DES A9**

Calendrier des concours d'entrée - session 2006

I - Concours sur les programmes des classes préparatoires scientifiques offrant une option MP, PC, PSI, TSI, PT

● **École polytechnique** (MP et PC) et **École supérieure de physique et de chimie industrielle de la ville de Paris** (PC) les : 10, 11, 12 et 15 (matin) mai 2006.

- Les candidats de l'option PSI composeront sur les épreuves du concours commun de l'École polytechnique et de l'ENS de Cachan les : 15, 16, 17 et 18 mai 2006.

- Pour PT, les candidats composeront sur la banque filière PT gérée par l'ENSAM.

● **Groupe Mines-Ponts**, Concours communs (MP, PC, PSI) les : 24, 25 et 26 avril 2006.

Pour PT, les candidats composeront sur la banque filière PT gérée par l'ENSAM (voir infra).

● **Groupe Centrale**, concours à épreuves communes (MP, PC, PSI) les : 27, 28, 29 (matin) avril et 2 mai 2006.

Pour PT, les candidats composeront sur la banque filière PT gérée par l'ENSAM.

● **Option TSI commune à l'École polytechnique et aux groupes Mines-Ponts et Centrale** les : 26, 27, 28 et 29 (matin) avril et 2 mai 2006.

● **École normale supérieure (Ulm)**
- groupe MPI les : 16, 17, 18, 19, 22, 23 et 24 (matin) mai 2006.

- groupe PC les : 18, 19, 22 et 23 mai 2006.

● **École normale supérieure de Lyon**

- groupe mathématiques et groupe informatique les : 16, 17, 18, 19, 22, 23 et 24 (matin) mai 2006.

- groupe physique et chimie les : 17, 18, 19 et 23 mai 2006.

● **École normale supérieure de Cachan**

- concours groupe MP les : 16, 18, 19, 22, 23 et 24 (matin) mai 2006.

- concours groupe PC les : 17, 18, 19 et 23 mai 2006.

- concours commun ENS Cachan/École polytechnique (voir supra) groupe PSI les : 15, 16, 17 et 18 mai 2006.

Nota : Certaines épreuves des groupes MP et PC seront communes aux concours des trois Écoles normales supérieures

● **Concours communs polytechniques**

- MP, PC, PSI, les : 3, 4, 5 et 9 mai 2006.

- PT, les candidats composeront sur la banque, filière PT gérée par l'ENSAM (voir infra).

- TSI les : 3, 4, 5 et 9 mai 2006.

- TPC les : 3 mai (matin) et 6, 7 juin 2006.

Épreuves de français (synthèse) concours École navale et École de l'air le : 6 mai 2006.

● **École nationale de la statistique et l'administration économique**

- option mathématique MP : voir les dates du groupe Mines Ponts.

- option économie et sciences sociales : voir les dates de la banque ENS sciences sociales au IV et banque CCIP en III.

- option économie et mathématiques (ECIS) : voir les dates de la CCIP au III.

● **École nationale de la statistique et de l'analyse de l'information (MP)** (voir concours communs polytechniques).

● **École nationale supérieure des arts et industries textiles de Roubaix** (MP, PC, et PSI) voir les dates de la banque e3a.

Les candidats de l'option PT composeront sur les épreuves de la banque filière PT gérée par l'ENSAM.

Les candidats de l'option TSI composeront sur la banque CCP.

Les candidats de l'option ATS composeront sur la banque ATS.

● **École nationale du génie de l'eau et l'environnement de Strasbourg** ENGEES filière MP, PC et PSI les : 3, 4, 5, 6 et 9 mai 2006.

● **Écoles nationales supérieures des mines** d'Albi-Carmaux, d'Alès, Douai, Nantes-Concours communs SUP épreuves écrites les : 11 et 12 mai 2006.

● **Banque d'épreuves de la filière PT** les : 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11 et 12 mai 2006.

● **e3a banque d'épreuves MP, PC et PSI** les : 10, 11, 12, 13 (matin) mai 2006.

II - Concours sur les programmes des classes de type biologie BCPST

● **Écoles normales supérieures** (Ulm, Lyon, Cachan) les : 9, 10, 11, 12, et 15 mai 2006.

● **Banque groupe "AGRO-VÉTO"**

- filière BCPST les : 2, 3, 4 et 5 mai 2006.

- filière TB les : 16, 17 et 18 mai 2006.

● **G2E** les : 16, 17 et 18 mai 2006.

● **Institut national supérieur de formation agro-alimentaire (Rennes) et École nationale d'ingénieurs de l'horticulture et du paysage (Angers)** (concours d'entrée en 1^{ère} année) les : 22 et 23 mai 2006.

III - Concours sur les programmes des classes préparatoires économiques et commerciales

● **Épreuves de techniques de gestion commune** (épreuves de TG - informatique et droit) aux établissements de haut enseignement commercial réservé aux titulaires d'un baccalauréat de technicien - option technologique le : 9 mai 2006.

● **Banque commune d'épreuves pour le haut enseignement commercial** les : 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 15, 16 et 17 (matin) mai 2006.

● **ECRICOME** les : 19, 20 et 21 avril 2006.

● **École supérieure de gestion** les : 24 et 25 avril 2006.

IV - Concours sur les programmes des classes littéraires

● **École normale supérieure** - section des lettres - groupe lettres (A/L) les : 2, 17, 18, 19, 22, 23 et 24 mai 2006.

- groupe sciences sociales (B/L) - banque ENS les : 24, 25, 26, 27, 28 avril et 2, 3 mai 2006.

● **École normale supérieure lettres et sciences humaines (LSH)**

- série sciences économiques et sociales banque ENS les : 24, 25, 26, 27, 28 avril et 2, 3 mai 2006.

- série lettres et arts, série langues vivantes, série sciences humaines les : 24, 25, 26, 27, 28 avril et 2 mai 2006.

● **École normale supérieure de Cachan**

- concours sciences sociales banque ENS les : 24, 25, 26, 27, 28 avril et 2, 3 mai 2006.

- concours langues étrangères les : 24, 25, 26, 27, 28 avril et 2 mai 2006.

Nota : les épreuves du concours "langues étrangères" de l'École normale supérieure de Cachan sont communes aux épreuves du concours de l'École normale supérieure LSH (série langues vivantes, option anglais, excepté la géographie).

● **École nationale des Chartes** les : 9, 10, 11 et 12 mai 2006.

● **École nationale de la statistique et de l'analyse de l'information**

- concours économie destiné aux étudiants des classes B/L les : 18 et 19 mai 2006.

V - Concours sur programmes particuliers

● **École normale supérieure de Cachan**

- concours génie électrique, génie mécanique, génie civil : banque ENSEA le : 13 mai 2006.

- concours design : du 2 au 5 mai 2006.

- concours droit économie et gestion : du 2 au 4 mai 3006.

- concours économie et gestion : du 2 au 5 mai 2006.

- concours EPS les : 27 et 28 mars 2006.

Autres concours concernant l'École normale supérieure de Cachan (concours d'admission

en 3ème année- post maîtrise et diplômes d'ingénieurs) les : 13 et 14 avril 2006.

● **École normale supérieure** (2ème concours) et deuxième concours de l'École normale supérieure de Lyon les : 14, 15 et 16 juin 2006.

● **École nationale supérieure des arts et industries textiles de Roubaix** : Concours B s'adressant aux candidats titulaires d'un DUT ou d'un DEUG A, épreuves orales à partir du : 26 juin 2006.

● **Concours commun national** d'entrée dans certaines écoles d'ingénieurs réservé aux titulaires du DEUG - mention sciences, section A, les : 3, 4 et 5 mai 2006.

● **Concours communs aux écoles supérieures d'agronomie** réservé aux étudiants en L2 et L3 - mention sciences le : 17 mai 2006.

● **Concours commun aux écoles nationales vétérinaires** - réservé aux étudiants en L2 et L3 - concours B le : 16 mai 2006.

● **EPF** (École polytechnique féminine) - concours d'admission en 1ère année le : 8 mai 2006.

● **Corps technique et administratif des armées** - concours réservé aux titulaires du DEUG toutes mentions les : 11 et 12 mai 2006.

● **École spéciale militaire de Saint-Cyr** - options lettres et sciences humaines les : 4, 9, 10, 11, 12 et 15 mai 2006.

- options sciences-économiques et sociales (banque CCIP) les : 2, 5, 9, 10 et 11 mai 2006.

● **Concours ENI - GEIPI** (ENI de Brest, Metz, Saint-Étienne, Tarbes et Groupement d'écoles d'ingénieurs publiques à parcours intégré :

ESSTIN, EEIGM, POLYTECH'NICE-SOPHIA, EIVL, ENSGSI, ISAT, POLYTECH ORLÉANS, ENIC Lille 1)

- épreuves écrites d'admission le : 17 mai 2006.

● **Institut national de sciences appliquées de Strasbourg** (cycle formation d'architectes)

- épreuves écrites le : 22 mai 2006.

● **École nationale d'aviation civile**

- ICNA - ingénieurs du contrôle et de la navigation aérienne (Maths Spé, DEUG) les : 12, 13 et 14 avril 2006.

- IESSA bac + 2 - ingénieurs électroniciens des systèmes de sécurité aérienne (BTS électronique, DUT génie électrique, TSI, Spé ATS) les : 3, 4 et 5 avril 2006.

- IESSA bac +3 - ingénieurs électroniciens des systèmes de sécurité aérienne (licence EEA) les : 6 et 7 avril 2006.

- EPL - élèves pilotes de ligne (Maths Sup) le : 23 mars 2006.

● **Banque DUT/BTS** organisé par l'École nationale supérieure de l'électronique et de ses applications de Cergy

- écrit le : 13 mai 2006.

● **Concours ATS** organisé par l'École nationale supérieure de l'électronique et de ses applications de Cergy

- écrit : du 10 au 12 mai 2006.

● **INT Management**

- concours prépas scientifiques, prépas ENSC, DEUG sciences et sciences économiques et DUT gestion ou informatique le : 18 et 19 mai 2006.

ESDES
DE LYONNOR : MENS0502840A
RLR : 430-4ARRÊTÉ DU 3-1-2006
JO DU 13-1-2006MEN
DES A13

Autorisation à conférer le grade de master aux titulaires du diplôme visé par le ministre chargé de l'enseignement supérieur

Vu code de l'éducation, not. art. L. 443-2 et L. 641-5 ; D. n° 99-747 du 30-8-1999 mod. not. art. 2, alinéa 4 ; D. n° 2001-295 du 4-4-2001 mod. ; A du 8-3-2001 ; A. du 19-8-2005 ; avis de la commission d'évaluation des formations et diplômes de gestion du 14-3-2005 ; avis du CNESER du 17-10-2005

Article 1 - À compter du 1er septembre 2005,

le grade de master est conféré aux titulaires du diplôme visé de l'École supérieure pour le développement économique et social de Lyon (ESDES) pour une durée d'un an.

Article 2 - Le directeur de l'enseignement supérieur est chargé de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au Journal officiel de la République française.

Fait à Paris, le 3 janvier 2006

Pour le ministre de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche et par délégation,

Le directeur de l'enseignement supérieur
Jean-Marc MONTEIL

ENSEIGNEMENT
PRIVÉNOR : MENS0502841A
RLR : 430-4ARRÊTÉ DU 3-1-2006
JO DU 13-1-2006MEN
DES A13

Liste des diplômes des établissements d'enseignement supérieur technique privés et consulaires visés par le ministre chargé de l'enseignement supérieur et conférant à leurs titulaires le grade de master

Vu code de l'éducation, not. art. L. 443-2 et L. 641-5 ; D. n° 99-747 du 30-8-1999 mod. not. art. 2 alinéa 4 ; D. n° 2001-295 du 4-4-2001 mod. ; A. du 8-3-2001 ; A. du 22-8-2003 et A. du 4-8-2004 ; A. du 13-7-2004 ; avis de la commission d'évaluation des formations et diplômes de gestion du 9-5-2005 ; avis du CNESER du 17-10-2005

Article 1 - À compter du 1er septembre 2005, le grade de master est conféré aux titulaires des diplômes des établissements d'enseignement supérieur technique mentionnés dans le tableau annexé à cet arrêté pour les durées précisées dans ce tableau.

Article 2 - Le directeur de l'enseignement supérieur est chargé de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au Journal officiel de la République française.

Fait à Paris, le 3 janvier 2006

Pour le ministre de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche et par délégation,

Le directeur de l'enseignement supérieur
Jean-Marc MONTEIL

Annexe

Académie	Établissement	Libellé court	Durée d'attribution du grade de master à compter du 1er septembre 2005
Créteil	Institut supérieur de technologie et de management de Noisy-le-Grand	ISTM Noisy-le-Grand	2 ans
Lyon	École supérieure de commerce de Saint-Étienne	ESC Saint-Étienne	2 ans
Reims	École supérieure de commerce de Troyes	ESC Troyes	3 ans

**BREVET DE TECHNICIEN
SUPÉRIEUR**

NOR : MENS0600060N
RLR : 544-4a

**NOTE DE SERVICE N°2006-008
DU 16-1-2006**

**MEN
DES A8**

Groupements de spécialités de BTS pour l'évaluation ponctuelle en langue vivante étrangère - session 2006

*Texte adressé aux rectrices et recteurs d'académie ;
aux vice-recteurs ; au directeur du service interacadé-
mique des examens et concours ; aux inspectrices
et inspecteurs d'académie, directrices et directeurs
des services départementaux de l'éducation nationale ;
aux chefs d'établissements*

■ La présente note de service a pour objet la mise à jour des groupements de spécialités de BTS déterminés par la note de service n° 2005-025 du 9 février 2005 modifiée portant création de groupements de spécialités de BTS pour l'évaluation ponctuelle en langue vivante étrangère (B.O. n° 7 du 17 février 2005).

La réglementation de l'examen du brevet de technicien supérieur comporte, pour 63 spécialités, une épreuve écrite obligatoire de langue vivante étrangère.

L'objectif assigné à cette épreuve est identique pour l'ensemble des brevets de technicien supérieur, alors que leur définition peut varier selon les spécialités pour répondre aux exigences de chacun d'entre eux.

Ces groupements conduisent à la mise en place de sujets communs aux spécialités qui les composent.

La liste actualisée des spécialités constituant ces groupements est indiquée en annexe.

Pour le ministre de l'éducation nationale,
de l'enseignement supérieur et de la recherche
et par délégation,

Le directeur de l'enseignement supérieur
Jean-Marc MONTEIL

Annexe

BTS - REGROUPEMENTS DE LANGUE VIVANTE ÉTRANGÈRE - SESSION 2006

GRUPE	SPÉCIALITÉS
1	Assurance, banque, communication des entreprises, management des unités commerciales, professions immobilières
2	Assistant de gestion PME-PMI
3	Assistant de direction
4	Commerce international
5	Assistant secrétaire trilingue
6	Informatique de gestion
7	Vente et production touristiques
9	Domotique Fluides-énergies-environnements Informatique et réseaux pour l'industrie et les services techniques Systèmes électroniques
10	Opticien-lunetier Génie optique

GROUPE	SPECIALITÉS
11	Géologie appliquée
13	Maintenance et exploitation des matériels aéronautiques
14	Chimiste Techniques physiques pour l'industrie et le laboratoire
15	Agencement de l'environnement architectural Aménagement-finition Bâtiment Charpente-couverture Constructions métalliques Enveloppe du bâtiment Études et économie de la construction Géomètre topographe Systèmes constructifs bois et habitat Travaux publics
16	Analyses biologiques Bioanalyses et contrôles Biotechnologie Hygiène-propreté-environnement Industries céréalières Métiers de l'eau Qualité dans les industries alimentaires et les bio-industries
17	Assistant en création industrielle Conception de produits industriels Conception et réalisation de carrosseries Construction navale Étude et réalisation d'outillages de mise en forme des matériaux Industries céramiques Industries des matériaux souples Industries papetières Maintenance et après-vente automobile Maintenance et après-vente des engins de travaux publics et de manutention Maintenance industrielle Mécanique et automatisme industriels Mise en forme des alliages moulés Mise en forme des matériaux par forgeage Moteurs à combustion interne Plasturgie Productique bois et ameublement Productique mécanique Réalisation d'ouvrages chaudronnés Traitements des matériaux
18	Électrotechnique
19	Photographie
20	Agro-équipement
21	Productique textile

ENSEIGNEMENTS ÉLÉMENTAIRE ET SECONDAIRE

**ENSEIGNEMENT
PROFESSIONNEL**

NOR : MENE0600020A
RLR : 520-2

ARRÊTÉ DU 19-1-2006

MEN
DESCO A7

Liste des établissements labellisés "lycées des métiers"

*Vu code de l'éducation, not. art. L335-1, tel que mod.
par L. d'orientation et de programme pour l'avenir de
l'école ; D. n° 2005-1394 du 10-11-2005*

Article 1er - La liste des établissements labellisés "lycée des métiers" entre le 1er février 2002 et le 1er septembre 2005 est arrêtée conformément à l'annexe ci-jointe.

Article 2 - Le directeur de l'enseignement scolaire est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Paris, le 19 janvier 2006
Le ministre de l'éducation nationale,
de l'enseignement supérieur et de la recherche
Gilles de ROBIEN

(voir annexe pages suivantes)

Annexe**LISTE RÉCAPITULATIVE DES ÉTABLISSEMENTS LABELLISÉS "LYCÉES DES MÉTIERS"
ENTRE LE 1ER FÉVRIER 2002 ET LE 1ER SEPTEMBRE 2005**

Académie	Établissements Nom Ville	Dénomination "Lycée des métiers de ..." (si spécifié)	Année de labellisation
Aix-Marseille	Lycée polyvalent hôtelier Marseille	Lycée des métiers de l'hôtellerie et de la restauration	2003
	Lycée professionnel Alpes et Durance Embrun	Lycée des métiers pluri-actifs du bois et de l'habitat en montagne	2003
	Lycée professionnel La Floride Marseille	Lycée des métiers du transport et de la mécanique poids lourds	2004
	Lycée professionnel La Calade Marseille	Lycée des métiers de la mode et du tertiaire (secrétariat/accueil- comptabilité/gestion-commerce/ vente)	2004
	Lycée professionnel René Caillé Marseille	Lycée des métiers du bâtiment, des travaux publics et de la topographie	2004
	Lycée professionnel privé Saint-Eloi Aix-en-Provence	Lycée des métiers de la maintenance industrielle, de l'électronique et de l'électrotechnique	2004
	Lycée professionnel privé Vincent de Paul Avignon	Lycée des métiers du tertiaire (secrétariat/accueil-comptabilité/ gestion-commerce/vente)	2004

Académie	Établissements Nom Ville	Dénomination "Lycée des métiers de ..." (si spécifié)	Année de labellisation
Amiens	Lycée de l'ameublement Saint-Quentin	Lycée des métiers de l'ameublement	2002
	Lycée Marie Curie Nogent-sur-Oise	Lycée des métiers	2002
	Lycée Édouard Gand Amiens	Lycée des métiers	2004
	Lycée Jean Calvin et lycée professionnel Charles de Bovelles Noyon	Lycée des métiers	2004
	Lycée professionnel Jean-Baptiste Corot Beauvais	Lycée des métiers	2004
	Lycée d'enseignement général et technologique et lycée profes- sionnel privé La Providence Amiens	Lycée des métiers	2004
	Lycée professionnel privé Saint-Rémi Amiens	Lycée des métiers	2005
	Lycée et lycée professionnel André Malraux Montataire	Lycée des métiers	2005
	Lycée professionnel privé Sainte-Sophie Bohain	Lycée des métiers	2005
	Lycée Jean de la Fontaine Château-Thierry	Lycée des métiers	2005
	Lycée privé Saint-Joseph La Madeleine Château-Thierry	Lycée des métiers de l'hôtellerie et de la restauration	2005
	Lycée Jean Macé Chauny	Lycée des métiers	2005
	Lycée et lycée professionnel Joliot-Curie Hirson	Lycée des métiers	2005
	Lycée Condorcet Saint-Quentin	Lycée des métiers	2005
	Lycée Léonard de Vinci Soissons	Lycée des métiers	2005
Besançon	Lycée Edgar Faure Morteau	Lycée des métiers de l'horlogerie- bijouterie-joaillerie	2002
	Lycée polyvalent du bois Mouchard	Lycée des métiers du bois	2002

Académie	Établissements Nom Ville	Dénomination "Lycée des métiers de ..." (si spécifiée)	Année de labellisation
Bordeaux	Lycée polyvalent Albert Claveille Périgueux	Lycée des métiers de l'automobile	2003
	Lycée professionnel de l'Alba Bergerac	Lycée des métiers des industries des procédés chimiques et biotechnologiques	2003
	Lycée polyvalent de la mer Gujan Mestras	Lycée des métiers de la mer	2003
	Lycée polyvalent hôtelier Tourisme Gascogne Talence	Lycée des métiers de l'hôtellerie et du tourisme	2003
	Lycée professionnel de Blanquefort Blanquefort	Lycée des métiers de l'habitat et des travaux publics	2003
	Lycée professionnel Jean Garnier Morcenx	Lycée des métiers du bâtiment	2003
	Lycée professionnel Saint-Paul-les-Dax Saint-Paul-les-Dax	Lycée des métiers du bois	2003
	Lycée polyvalent Val de Garonne Marmande	Lycée des métiers de la plasturgie	2003
	Lycée professionnel Portes du Lot Clairac	Lycée des métiers des maintenances, des engins de travaux publics et des machines agricoles	2003
	Lycée polyvalent Cantau Anglet	Lycée des métiers du bâtiment et des travaux publics	2003
	Lycée professionnel Gabriel Haure Place Coarraze	Lycée des métiers des arts du bois et de l'ameublement	2003
	Lycée professionnel Hôtelier Industriel Tertiaire Arcachon	Lycée des métiers de l'hôtellerie, du tourisme et des services	2005
	Lycée professionnel Beau de Rochas Bordeaux	Lycée des métiers de l'automobile	2005
	Lycée professionnel Jacques Brel Lormont	Lycée des métiers	2005
	Lycée professionnel Frédéric Estève Mont-de-Marsan	Lycée des métiers de l'automobile	2005
	Lycée professionnel Jean Taris Peyrehorade	Lycée des métiers de la sous traitance aéronautique	2005
	Lycée technique Jean Baptiste de Baudre Agen	Lycée des métiers	2005
Lycée professionnel Couffignal Villeneuve-sur-Lot	Lycée des métiers de l'habitat	2005	
Lycée polyvalent Georges Leygues Villeneuve-sur-Lot	Lycée des métiers du tertiaire et du tourisme	2005	

Académie	Établissements Nom Ville	Dénomination "Lycée des métiers de ..." (si spécifié)	Année de labellisation
Bordeaux (suite)	Lycée du Pays de Soule Cheraute	Lycée des métiers	2005
	Lycée professionnel Gelos	Lycée des métiers de l'habitat	2005
	Lycée polyvalent Albert Camus Mourenx	Lycée des métiers de la chimie	2005
	Lycée professionnel privé Bel Orme Bordeaux	Lycée des métiers	2005
	Lycée technologique et professionnel privé Saint Vincent de Paul Bordeaux	Lycée des métiers du tertiaire et services	2005
	Lycée technologique et professionnel privé Sainte Famille Saintonge Bordeaux	Lycée des métiers	2005
	Lycée professionnel privé Saint Genès Bordeaux	Lycée des métiers	2005
	Lycée technologique et professionnel privé Immaculée Conception Beau Frêne Pau	Lycée des métiers de la maintenance et de l'industrie	2005
	Lycée polyvalent privé Hasparren	Lycée des métiers des sciences et techniques industrielles	2005
Caen	Lycée technologique et professionnel Maurice Marland Granville	Lycée des métiers de l'hôtellerie- restauration	2002
Clermont- Ferrand	Lycée professionnel François Rabelais Brassac-les-Mines	Lycée des métiers de la restauration et de l'hôtellerie	2003
	Lycée d'enseignement général et technologique hôtelier Chamalières	Lycée des métiers de la restauration, de l'hôtellerie et du tourisme (en réseau avec le LP Rabelais)	2002
	Lycée professionnel Pierre Boulanger Pont-du-Château	Lycée des métiers de la maintenance automobile, du transport et de la logistique	2003
	Lycée Jean Monnet Yzeure	lycées des métiers des arts verriers	2002
	Lycée professionnel Jean Monnet Le Puy-en-Velay	Lycée des métiers	2004
	Lycée La Fayette Clermont-Ferrand	Lycée des métiers (en réseau avec le lycée Roger Claustres)	2004
	Lycée Roger Claustres Clermont-Ferrand	Lycée des métiers	2004
	Lycée Marie Laurencin Riom	Lycée des métiers	2004

Académie	Établissements Nom Ville	Dénomination "Lycée des métiers de ..." (si spécifiée)	Année de labellisation
Créteil	Lycée La Fayette Champagne-sur-Seine	Lycée des métiers de l'ingénierie des systèmes de production industrielle	2002
	Lycée Le Gué à Tresmes Congis-sur-Thérrouanne	Lycée des métiers de l'hôtellerie et de la restauration Lycée des métiers des arts et du design	2002 2002
	Lycée les Pannevelles Provins	Lycée des métiers des travaux publics	2002
	Lycée Antonin Carême Savigny-le-Temple	Lycée des métiers de l'hôtellerie et de la restauration	2003
	Lycée Louis Lumière Chelles	Lycée des métiers de l'électricité Lycée des métiers du commerce	2002 2002
	Lycée André Malraux Montreuil-Fault-Yonne	Lycée des métiers des industries graphiques Lycée des métiers de la maintenance	2003 2002
	Lycée Flora Tristan Montreuil-Fault-Yonne	Lycée des métiers de l'administration des PME-PMI	2002
	Lycée Léonard de Vinci Melun	Lycée des métiers de la comptabilité et de la gestion Lycée des métiers de l'informatique de gestion Lycée des métiers de la mécanique informatisée	2002 2004 2004
	Lycée Charles de Gaulle Longperrier	Lycée des métiers de la santé	2003
	Lycée Maurice Rondeau Bussy-Saint-Georges	Lycée des métiers de l'électronique et la maintenance	2003
	Lycée Georges Cormier Coulommiers	Lycée des métiers de l'automobile et des engins motorisés	2002
	Lycée Benjamin Franklin La Rochette-Melun	Lycée des métiers du bâtiment	2002
	Lycée Jacques Prévert Combs-la-Ville	Lycée des métiers de l'électricité	2004
	Lycée Condorcet Montreuil-sous-Bois	Lycée des métiers du traitement des matériaux et de l'électroplastie Lycée des métiers de la maintenance et l'après-vente automobile	2002 2002
	Lycée Marcel Cachin Saint-Ouen	Lycée des métiers de la santé	2002
	Lycée Nicolas-Joseph Cugnot Neuilly-sur-Marne	Lycée des métiers du pôle automobile : véhicules particuliers et industriels	2002
	Lycée Jean-Baptiste de la Salle Saint-Denis	Lycée des métiers des applications de l'énergie électrique et de leur maintenance	2002
	Lycée d'application ENNA Saint-Denis	Lycée des métiers des structures métalliques	2002
	Lycée Eugène Hénaff Bagnole	Lycée des métiers de l'énergie	2002
	Lycée départ. d'horticulture Montreuil-sous-Bois	Lycée des métiers de l'horticulture et du paysage	2002

Académie	Établissements Nom Ville	Dénomination "Lycée des métiers de ..." (si spécifié)	Année de labellisation
Créteil (suite)	Lycée François Rabelais Dugny	Lycée des métiers de l'hôtellerie et de la restauration	2002
	Lycée Voillaume Aulnay-sous-Bois	Lycée des métiers de l'informatique tertiaire et industrielle	2002
	Lycée Léonard de Vinci et lycée professionnel Hélène Boucher Tremblay-en-France	Lycées des métiers du transport (label conjoint)	2003
	Lycée Louise Michel Épinay-sur-Seine	Lycée des métiers de la vente et du commerce	2004
	Lycée Françoise Cabrini Noisy-le-Grand	Lycée des métiers de la vente	2004
	Lycée Maximilien Perret Alfortville	Lycée des métiers de l'énergie et du génie climatique	2002
	Lycée Louis Armand Nogent-sur-Marne	Lycée des métiers des télécommuni- cations et des réseaux informatiques Lycée des métiers de l'électricité et de ses applications Lycée des métiers de la conception mécanique assistée par ordinateur	2004
			2003
			2004
	Lycée François Mansard La Varenne-St-Hilaire	Lycée des métiers du bois et de l'habitat	2002
	Lycée Champlain Chennevières	Lycée des métiers de la construction et de la gestion immobilière	2003
	Lycée Jean Macé Vitry-sur-Seine	Lycée des métiers de la métallurgie	2003
	Lycée Comeille Orly	Lycée des métiers de la coiffure, de l'esthétique et des soins de la personne	2002
	Lycée Claude-Nicolas Ledoux Les Pavillons-sous-bois	Lycée des métiers de la construction et de l'habitat	2005
	Lycée Jean-Baptiste Clément Gagny	Lycée des métiers de la vente et du commerce	2005
Lycée Montaleau Sucy-en-Brie	Lycée des métiers de l'hôtellerie et de la restauration	2005	
Lycée Uruguay France Avon	Lycée des métiers du social et de la santé	2005	
Dijon	Lycée polyvalent "Marcs d'Or" Dijon	Lycée des métiers du bâtiment	2002
	Lycée polyvalent Bonaparte Autun	Lycée des métiers du bois et de l'ameublement	2002
	Lycée professionnel automobile Chalons-sur-Saône	Lycée des métiers de la maintenance des véhicules, du transport et de la logistique	2002
	Lycée professionnel Gambetta-Vauban Auxerre	Lycée des métiers de l'hôtellerie- restauration	2002
	Lycée polyvalent C et R. Janot Sens	Lycée des métiers de la plasturgie et des outillages associés	2002

Académie	Établissements Nom Ville	Dénomination "Lycée des métiers de ..." (si spécifié)	Année de labellisation
Grenoble	Lycée polyvalent hôtelier Lesdiguières Grenoble	Lycée des métiers de l'hôtellerie- restauration	2002
	Lycée d'enseignement général et technologique Monge Chambéry	Lycée des métiers de la création industrielle	2002
	Lycée d'enseignement général et technologique les Catalins Montélimar	Lycée des métiers du transport et de la logistique	2002
	Cité scolaire : lycée d'enseigne- ment général et technologique Pablo Neruda et lycée professionnel Henri Fabre St-Martin-d'Hères	Lycées des métiers de l'électricité	2002
	Lycée professionnel Général Ferrie St-Michel-de-Maurienne	Lycée des métiers de la montagne	2002
	Lycée d'enseignement général et technologique Ambroise Croizat Moutiers	Lycée des métiers des services de la montagne	2005
	Lycée professionnel hôtelier de l'Hermitage Valence	Lycée des métiers de la restauration et du vin	2005
	Lycée polyvalent métiers de la construction Sassenage	Lycée des métiers du bâtiment- travaux publics et de l'énergétique	2005
	Lycée polyvalent du Dauphiné Romans-sur-Isère	Lycée des métiers du cuir	2005
Guyane	Lycée Michotte Cayenne	Lycée des métiers de l'automobile	2002
La Réunion	Lycée professionnel hôtelier la Renaissance St-Paul	Lycée des métiers de la restauration, de l'hôtellerie et de l'alimentation	2002
	Lycée Georges Brassens Saint-Denis	Lycée des métiers de l'automobile	2002
	Lycée Jean Hinglo Le Port	Lycée des métiers du bâtiment et des travaux publics	2002
Limoges	Lycée professionnel Antoine de St-Exupéry Limoges	Lycée des métiers de la logistique, du transport et de l'automobile	2002
	Lycée Pierre Caraminot Égletons	Lycée des métiers du génie civil	2002
	Lycée Turgot Limoges	Lycée des métiers de la mécanique	2002
	Lycée Marcel Barbanceys Neuvic Ussel	Lycée des métiers de la maintenance, exploitation et commercialisation des matériels agricoles, de travaux publics et forestiers	2002
	Lycée Raymond Loewy La Souterraine	Lycée des métiers du design et des arts appliqués	2002

Académie	Établissements Nom Ville	Dénomination "Lycée des métiers de ..." (si spécifié)	Année de labellisation
Limoges (suite)	Lycée des métiers du bâtiment Felletin	Lycée des métiers du bâtiment (gros œuvre, bois, finitions, structures métalliques, pierre)	2002
	Lycée Martin Nadaud Bellac	Lycée des métiers bâtiment-énergie et génie climatique	2004
	Lycée Jean Monnet Limoges	Lycée des métiers de l'hôtellerie, restauration et de l'alimentation	2002
	Lycée professionnel Mas Jambost Limoges	Lycée des métiers du bois, ameuble- ment et de l'art céramique	2002
Lyon	Lycée professionnel Arbez Carne Bellignat	Lycée des métiers de la plasturgie et des Outillages	2004
	Lycée professionnel Joseph Haubtmann Saint-Étienne	Lycée des métiers des industries graphiques et de la mécanique	2004
	Lycée Hector Guimard Lyon	Lycée des métiers de la fonderie et des outillages	2004
	Lycée professionnel privé Sainte-Barbe Saint-Étienne	Lycée des métiers de la productique et de l'électricité	2004
	Lycée professionnel Diderot Lyon	Lycée des métiers du textile, de l'habillement et de la maintenance industrielle	2004
	Lycée professionnel privé des Monts du Lyonnais Chazelles-sur-Lyon	Lycée des métiers du commerce et des services	2004
	Lycée professionnel privé La Mache Lyon	Lycée des métiers des productions mécaniques	2004
	Lycée professionnel privé Jamet Buffereau Lyon	Lycée des métiers du tertiaire administratif	2004
	Lycée professionnel René Cassin Rive-de-Gier	Lycée des métiers de la distribution et des services	2005
	Lycée professionnel Adrien Testud Le Chambon-Feugerolles	Lycée des métiers de la mode	2005
	Lycée professionnel Lamarque Rillieux	Lycée des métiers de la tapisserie et des arts du bois	2005
	Lycée professionnel les Canuts Vaulx-en-Velin	Lycée des métiers de l'électronique et de la vente	2005
	Lycée professionnel privé Tézenas du Moncel Saint-Étienne	Lycée des métiers de la gestion et du commerce	2005
	Lycée professionnel privé Le Marais Sainte Thérèse Saint-Étienne	Lycée des métiers de la technologie de précision	2005
Lycée professionnel privé Notre-Dame Villefranche-sur-Saône	Lycée des métiers de la gestion	2005	
Lycée professionnel Bejuitt Bron	Lycée des métiers de l'automobile et du transport	2005	

Académie	Établissements Nom Ville	Dénomination "Lycée des métiers de ..." (si spécifique)	Année de labellisation
Lyon (suite)	Lycée professionnel Chatillon-sur-Chalaronne	Lycée des métiers de la maintenance des engins mécaniques	2005
	Lycée professionnel hôtelier Saint-Chamond	Lycée des métiers de la restauration et des métiers de bouche	2005
	Lycée professionnel privé Jehanne de France Lyon	Lycée des métiers de la restauration	2005
	Lycée professionnel privé Orsel Oullins	Lycée des métiers de la vente et des services administratifs	2005
	Lycée professionnel privé Saint-Marc Lyon	Lycée des métiers des services administratifs et de la vente	2005
	Lycée professionnel privé Saint-Charles Rillieux	Lycée des métiers	2005
Montpellier	Lycée professionnel François Andréossy Castelnaudary	Lycée des métiers du bâtiment et des travaux publics	2002
	Lycée professionnel des métiers d'art Guynemer Uzès	Lycée des métiers d'art	2002
	Lycée professionnel Jacques Brel Saint-Pons-de-Thomières	Lycée des métiers de l'automobile, cycles et moto-cycles	2002
	Lycée professionnel privé Sacré Cœur Saint-Chély-d'Apcher	Lycée des métiers de l'hôtellerie	2002
	Lycée professionnel Moulin à Vent Perpignan	Lycée des métiers de l'hôtellerie et de la restauration	2002
	Lycée d'enseignement général et technologique Jules Fil Carcassonne	Lycée des métiers	2004
	Lycée polyvalent privé de La Salle Alès	Lycée des métiers	2004
	Lycée professionnel Alfred Sauvy Villemontgise	Lycée des métiers	2004
	Lycée professionnel Charles de Gaulle Sète	Lycée des métiers	2004
	Lycée professionnel Frédéric Mistral Nîmes	Lycée des métiers	2005

Académie	Établissements Nom Ville	Dénomination "Lycée des métiers de ..." (si spécifié)	Année de labellisation
Nancy-Metz	Lycée Raymond Mondon Metz	Lycée des métiers de l'hôtellerie-restauration	2002
	Lycée Emmanuel Héré Laxou	Lycée des métiers du bâtiment et des travaux publics	2002
	Lycée Les Grands Bois Hayange	Lycée des métiers de l'industrie	2004
	Lycée André Malraux Remiremont	Lycée des métiers filière bois	2004
	Lycée Charles Jully Saint-Avold	Lycées des métiers et des technologies innovantes	2004
Nice	Lycée des Coteaux Cannes	Lycée des métiers de la mode et du costume de spectacle	2002
	Lycée des Eucalyptus Nice	Lycée des sciences appliquées aux métiers de l'industrie	2002
	Lycée Langevin La Seyne-sur-Mer	Lycée des métiers de la création et de la maintenance industrielles	2002
Orléans-Tours	Lycée Maréchal Leclerc St-Jean-la-Ruelle	Lycée des métiers de la maintenance automobile, des transports et de la logistique	2002
	Lycée Albert Bayet Tours	Lycée des métiers de l'imprimerie et de l'industrie graphique	2002
	Lycée Jean de Berry Bourges	Lycée des métiers du bâtiment	2004
	Lycée Jean Guéhenno Saint-Amand-Monrond	Lycée des métiers	2004
	Lycée Maurice Viollette Dreux	Lycée des métiers	2004
	Lycée polyvalent privé esthétique de Touraine Tours	Lycée des métiers de l'esthétique et de la cosmétologie	2004
	Lycée privé Ste Marguerite Tours	Lycée des métiers tertiaires	2004
	Lycée Françoise Dolto Olivet	Lycée des métiers Françoise Dolto	2004
	Lycée d'enseignement général et technologique Pierre-Émile Martin Bourges	Lycée des métiers de l'énergie et de l'environnement	2005
	Lycée professionnel René Cassin Vierzon	Lycée des métiers du tertiaire et des services	2005
	Lycée professionnel Sully Nogent-le-Rotrou	Lycée des métiers Sully	2005
	Lycée d'enseignement général et technologique Augustin Thierry Blois	Lycée des métiers de l'ingénierie générale et technique industrielle	2005
Lycée d'enseignement général et technologique Ronsard Vendôme	Lycée des métiers tertiaires	2005	

Académie	Établissements Nom Ville	Dénomination "Lycée des métiers de ..." (si spécifiée)	Année de labellisation
Paris	École Boule ESAA	Lycée des métiers de l'ameublement et des arts appliqués	2002
	Lycée polyvalent Fresnel	Lycée des métiers de l'optique	2002
	Lycée polyvalent Raspail	Lycée des métiers des énergies et de l'environnement	2002
	Lycée professionnel Nicolas Vauquelin	Lycée des métiers du génie chimique et des procédés industriels	2002
	Lycée technique Leonard de Vinci	Lycée des métiers du bois	2004
	Lycée technique Jean Drouant	Lycée des métiers de l'hôtellerie	2004
	Lycée privé Saint-Nicolas,	Lycée des métiers de l'électricité	2004
	Lycée polyvalent Lucas de Nehou	Lycée des métiers du verre, des arts et de la décoration	2004
	Lycée général et technologique Jacquard	Lycée des métiers des sciences et de la médiation industrielles	2004
	Lycée privé Carcado-Saisseval	Lycée des métiers des activités sanitaires et sociales et des activités commerciales	2005
Reims	Lycée polyvalent Bazeilles Bazeilles	Lycée des métiers de l'hôtellerie-restauration et du tourisme	2003
	Lycée polyvalent François Bazin Charleville-Mézières	Lycée des métiers de la métallurgie et de la plasturgie	2003
	Lycée professionnel Étien Charleville-Mézières	Lycée des métiers administratifs et commerciaux	2003
	Lycée professionnel Jean-Baptiste Clément Sedan	Lycée des Métiers de l'automobile	2003
	Lycée professionnel Louis Armand Vivier-au-Court	Lycée des métiers de l'industrie	2004
	Lycée polyvalent Édouard Herriot Sainte-Savine	Lycée des métiers du textile Lycée des métiers de l'hôtellerie-restauration	2003
	Lycée professionnel Val Moré Bar-sur-Seine	Lycée des métiers de la maintenance des matériels agricoles et de travaux publics	2003
	Lycée polyvalent François Arago Reims	Lycée des métiers du bâtiment et des travaux publics	2003
	Lycée professionnel Joliot Curie Reims	Lycée des métiers administratifs et commerciaux	2003
	Lycée professionnel Gustave Eiffel Reims	Lycée des métiers de l'industrie Lycée des métiers de l'hôtellerie-restauration	2003
	Lycée professionnel Europe Reims	Lycée des métiers des soins personnels et services à la personne	2002
	Lycée général et technologique privé Saint Jean-Baptiste de la Salle Reims	Lycée des métiers de l'industrie Lycée des métiers de l'audiovisuel	2003
	Lycée professionnel Croix Cordier Tinqueux	Lycée des métiers de la maintenance industrielle et de l'électrotechnique	2003
	Lycée polyvalent Charles de Gaulle Chaumont	Lycée des métiers de la transformation du bois	2003

Académie	Établissements Nom Ville	Dénomination "Lycée des métiers de ..." (si spécifié)	Année de labellisation
Rennes	Lycée La Fontaine des Eaux Dinan	Lycée des métiers du froid et de la climatisation	2004
	Lycée hôtelier Dinard	Lycée des métiers de l'hôtellerie et de la restauration	2004
	Lycée Émile James Etel	Lycée des métiers du nautisme : maintenance des bateaux de plaisance	2004
	Lycée Brocéliande Guer	Lycée des métiers du transport, de la logistique et de la maintenance des véhicules industriels	2004
	Lycée Émile Zola Hennebont	Lycée des métiers de l'enseignement et de la signalétique	2004
	Lycée Henri Avril Lamballe	Lycée des métiers de la maintenance de machines, matériels et engins (travaux publics, parcs et jardins, agriculture)	2004
	Lycée de l'Elom Landerneau	Lycée des métiers du bois	2004
	Lycée Colbert Lorient	Lycée des métiers de l'automobile	2004
	Lycée Saint Joseph Lorient	Lycée des métiers de l'énergie	2004
	Lycée Saint Gabriel Pont l'Abbé	Lycée des métiers du transport, de la logistique et de la maintenance des véhicules	2004
	Lycée M. Berthelot Questembert	Lycée des métiers du moulage et de la plasturgie	2004
	Lycée Beaumont Redon	Lycée des métiers de l'automatisme industriel	2004
	Lycée Jeanne d'Arc Rennes	Lycée des métiers du tourisme	2004
	Lycée Mendès-France Rennes	Lycée des métiers du bâtiment et de l'énergétique	2004
	Lycée Montbareil Guingamp	Lycée des métiers de la coiffure et de l'esthétique-cosmétique	2004
	Lycée Le Likès Quimper	Lycée des métiers de l'énergie électrique et de ses applications et de la productique mécanique	2005
Strasbourg	Lycée Gutenberg Illkirch	Lycée des métiers des industries graphiques	2002
	Lycée Gustave Eiffel Cemay	Lycée des métiers du bâtiment et des travaux publics	2002
	Lycée Le Corbusier Illkirch	Lycée des métiers du bâtiment et des travaux publics	2002
	Lycée Paul-Émile Victor Obernai	Lycée des métiers de la maintenance	2002
	Lycée Bugatti Illzach	Lycée des métiers	2004
	Lycée hôtelier A. Dumas Illkirch	Lycée des métiers de l'hôtellerie et du tourisme	2004

Académie	Établissements Nom Ville	Dénomination "Lycée des métiers de ..." (si spécifié)	Année de labellisation
Strasbourg (suite)	Lycée Lazare de Schwendi Ingersheim	Lycée des métiers	2004
	Lycée L. Couffignal Strasbourg	Lycée des métiers	2005
	Lycée du Haut-Barr Saveme	Lycée des métiers	2005
	Lycée Charles de Gaulle Pulversheim	Lycée des métiers de la mécanique, de l'électricité et de la maintenance	2005
	Lycée privé Sainte-Clotilde Strasbourg	Lycée des métiers	2005
Toulouse	Lycée polyvalent hôtellerie et tourisme Toulouse	Lycée des métiers de l'hôtellerie et du tourisme d'Occitanie	2002
	Lycée professionnel Paul Mathou Gourdan Polignan	Lycée des métiers des travaux publics et du bâtiment	2002
	Lycée professionnel Bayard Toulouse	Lycée des métiers du bâtiment	2002
	Lycée professionnel hôtelier Souillac	Lycée des métiers de l'hôtellerie- restauration	2002
	Lycée professionnel Charles de Gaulle Muret	Lycée des métiers de l'énergétique et de la domotique	2002
	Lycée Jean Dupuis Tarbes	Lycée des métiers de l'industrie : matériaux, production, électricité	2002
	Lycée d'enseignement général et technologique et lycée professionnel Le Garros Auch	Lycée des métiers	2003
	Lycée professionnel et lycée d'enseignement général et technologique Vincent Auriol Revel	Lycée des métiers d'art, du bois et de l'ameublement	2003
	Lycée d'enseignement général et technologique et lycée professionnel Alexis Monteil Rodez	Lycée des métiers de l'industrie et de la communication	2003
	Lycée professionnel du bâtiment Aubin	Lycée des métiers du bois et de l'habitat	2003
	Lycée d'enseignement général et technologique et lycée professionnel Louis Rascol Albi	Lycée des métiers : produits, production automatisée et gestion en PME	2003
	Lycée polyvalent Gaston Monnerville Cahors	Lycée des métiers de l'industrie : maintenance, production, électricité et automobile	2003
	Lycée polyvalent Louis Vicat Souillac	Lycée des métiers construction et énergétique bâtiment	2003
Lycée professionnel hôtelier Mazamet	Lycée des métiers de l'hôtellerie- restauration	2003	

Académie	Établissements Nom Ville	Dénomination "Lycée des métiers de ..." (si spécifié)	Année de labellisation
Toulouse (suite)	Lycée d'enseignement général et technologique et lycée professionnel Clément Marot Cahors	Lycée des métiers du tertiaire et du social	2003
	Lycée d'enseignement général et technologique et lycée professionnel Champollion Figeac	Lycée des métiers de l'industrie productique mécanique, électronique, électrotechnique et bureautique- services	2003
	Lycée professionnel Roland Garros Toulouse	Lycée des métiers de la maintenance mécanique et de la productique	2003
	Lycée professionnel Hélène Boucher Toulouse	Lycée des métiers des soins à la personne	2004
	Lycée professionnel Saint-Pierre Tarbes	Lycée des métiers de l'électrodomes- tique, de l'électronique, de l'informa- tique et réseaux	2004
	Lycée professionnel Beaumont- de-Lomagne Beaumont-de-Lomagne	Lycée des métiers du bâtiment et de la topographie	2004
	Lycée professionnel Jacquart Lavelanet	Lycée des métiers	2005
	Lycée professionnel privé Pigier Toulouse	Lycée des métiers	2005
	Lycée professionnel privé Notre-Dame de Castres Castres	Lycée des métiers	2005
	Lycée professionnel privé Louis Querbes Rodez	Lycée des métiers	2005
Versailles	Lycée Robert Doisneau Corbeil-Essonnes	Lycée des métiers de l'informatique appliquée	2002
	Lycée Alexandre Denis Cerny	Lycée des métiers de l'aéronautique et de la logistique	2002
	Lycée Galilée Gennevilliers	Lycée des métiers de la chimie et de la plasturgie	2002
	Lycée Santos Dumont Saint-Cloud	Lycée des métiers de l'hôtellerie et de la gestion des entreprises	2002
	Lycée Louis Blériot Suresnes	Lycée des métiers des énergies	2002
	Lycée professionnel Enghien-les-Bains	Lycée des métiers de la production industrielle et de l'électrotechnique	2002
	Lycée E. Rostand St-Ouen-l'Aumône	Lycée des métiers de la vente	2002
	Lycée hôtelier Guyancourt	Lycée des métiers des services hôteliers et du tourisme	2002
	Lycée Viollet-le-Duc Villiers-St-Frédéric	Lycée des métiers de l'habitat	2002
	Lycée Jules Verne Sartrouville	Lycée des métiers de l'artisanat d'art dans les professions du spectacle	2002
	Lycée polyvalent Gaspard Monge Savigny-sur-Orge	Lycée des métiers de l'automobile	2002

P ERSONNELS

MOUVEMENT
NOR : MEND0600063N
RLR : 631-1
NOTE DE SERVICE N°2006-009
DU 18-1-2006
MEN
DE B2

Mouvement des IA-IPR - année 2006-2007

Texte adressé aux inspectrices et inspecteurs d'académie-inspectrices et inspecteurs pédagogiques régionaux ; aux rectrices et recteurs d'académie ; aux vice-recteurs ; aux chefs de service (pour les personnels en service détaché)

■ Je vous prie de bien vouloir trouver ci-dessous les modalités de transmission de vos demandes de mutation au titre de la prochaine année scolaire.

Ce mouvement concerne l'ensemble des IA-IPR actuellement en fonction dans ce corps ainsi que les IA-IPR en position de détachement.

La liste des postes d'IA-IPR offerts au mouvement pour la rentrée scolaire 2006-2007 sera consultable sur le site internet du ministère (<http://www.education.gouv.fr>, rubrique concours, recrutement, carrière, personnels d'encadrement).

Vous trouverez ci-joint une fiche de vœux d'affectation.

Les candidats à une mutation devront retourner la fiche de vœux d'affectation correspondant à leur situation, revêtue de l'avis du recteur ou du supérieur hiérarchique direct pour ceux qui n'exercent pas en académie, à la direction de l'encadrement, sous-direction des personnels d'encadrement, bureau des inspecteurs d'académie-inspecteurs pédagogiques régionaux et des inspecteurs de l'éducation nationale, DE B2, 142, rue du Bac, 75007 Paris, **pour le 3 mars 2006 impérativement.**

La direction de l'encadrement recueillera d'une part, l'avis du recteur de l'académie dans laquelle un poste est demandé et d'autre part l'avis de l'inspection générale de l'éducation nationale.

Il est précisé que le nombre de vœux est limité à cinq académies, mais toute mutation entraînant une nouvelle vacance, d'autres postes sont susceptibles de se découvrir en cours de mouvement. Il vous appartient d'en tenir compte dans l'élaboration de votre demande de mutation en postulant éventuellement sur des postes non déclarés vacants ou en indiquant "tout poste" comme l'un de vos cinq vœux.

Les IA-IPR en position de détachement, de disponibilité ou hors cadres, qui souhaitent réintégrer l'éducation nationale à la rentrée scolaire 2006-2007, devront formuler plusieurs vœux.

S'il s'agit d'un rapprochement de conjoint, vous indiquerez son nom, ses fonctions et son lieu d'exercice.

Par ailleurs, si des raisons médicales sont invoquées vous joindrez les pièces nécessaires à l'examen de vos demandes.

Je vous rappelle que dans l'intérêt du service, vous devez avoir exercé au moins trois années dans votre poste actuel avant de solliciter une mutation sauf raisons personnelles dûment justifiées ou lorsque l'intérêt du service le requiert.

À titre exceptionnel, après l'affectation des titulaires et en fonction des postes restés

vacants, la situation des stagiaires en fin de deuxième année, qui pour des raisons impérieuses sollicitent leur mutation, pourra être examinée dans le cadre de cette procédure. Les intéressés devront préciser leur qualité de stagiaire sur la demande de vœux d'affectation. Enfin, je vous informe que pour des impératifs liés aux délais nécessaires à la préparation de la CAPN, les demandes de modification de vœux ne pourront être acceptées que jusqu'au **24 mars 2006**.

Par ailleurs, je vous précise que les postes

d'inspecteur d'académie, directeur des services départementaux de l'éducation nationale, d'inspecteur d'académie adjoint et de conseiller de recteur font l'objet d'une note de service particulière ou d'une parution de vacance de poste au B.O.

Pour le ministre de l'éducation nationale,
de l'enseignement supérieur et de la recherche
et par délégation,
Le directeur de l'encadrement
Paul DESNEUF

(voir annexe page suivante)

Annexe**VŒUX D'AFFECTATION - INSPECTEUR D'ACADÉMIE-INSPECTEUR PÉDAGOGIQUE RÉGIONAL - ANNÉE SCOLAIRE 2006-2007**

M.	<input type="checkbox"/>	Nom usuel :	DISCIPLINE ou SPÉCIALITÉ :
Mme	<input type="checkbox"/>
Mlle	<input type="checkbox"/>	Nom de naissance :	Année du concours Date de titularisation :
	
		Prénoms :
	
Célibataire	<input type="checkbox"/>	Veuf(ve)	<input type="checkbox"/>
Marié(e)	<input type="checkbox"/>	Séparé(e)	<input type="checkbox"/>
PACSE	<input type="checkbox"/>	Divorcé(e)	<input type="checkbox"/>
Union libre	<input type="checkbox"/>		
Date et lieu de naissance :		Profession du conjoint :	
.....		Lieu d'exercice :	
.....		
Nombre d'enfant(s) à charge :		Corps (*) :	
Adresse personnelle :			
.....			
Téléphone Mél. :			
Portable :			
Adresse de vacances :			
Téléphone :			
Affectation actuelle : (préciser la date)			
.....			
.....			
Préférences géographiques : (<i>rappel : ces vœux sont formulés à titre indicatif</i>)			
1)		4)	
2)		5)	
3)			
Motif de la demande			
(joindre en annexe les copies des pièces justificatives pour les raisons médicales) :			
date :		signature :	
Avis du recteur ou du supérieur hiérarchique :			
.....			

(*) Si le conjoint relève du ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche.

PERSONNELS
DE DIRECTIONNOR : MEND0600069N
RLR : 810-0NOTE DE SERVICE N°2006-010
DU 18-1-2006MEN
DE B3

Titularisation des personnels de direction

*Réf. : art. 9 de D. n° 2001-1174 du 11-12-2001
Texte adressé aux rectrices et recteurs d'académie ;
aux vice-recteurs ; aux inspectrices et inspecteurs
d'académie, directrices et directeurs des services
départementaux de l'éducation nationale ; au chef
de service de l'éducation nationale à Saint-Pierre-et-
Miquelon*

■ La titularisation des personnels de direction stagiaires constitue un acte important. Il convient d'évaluer si les compétences attendues pour l'exercice des différents types de responsabilité ont été acquises, en vous aidant des référentiels publiés au B.O. spécial du n° 1 du 3 janvier 2002, notamment dans les domaines pédagogique, administratif et de gestion de ressources humaines.

En application du troisième alinéa de l'article 9 du décret n° 2001-1174 du 11 décembre 2001, je vous demande de bien vouloir émettre un avis, quant à la titularisation avec effet au 1er septembre 2006 des personnels de direction stagiaires, depuis le 1er septembre 2004 pour les personnels de direction recrutés par la voie d'un concours ou depuis le 1er septembre 2005 pour ceux recrutés par la voie d'une liste d'aptitude et nommés dans votre académie sur des emplois de direction.

Votre avis pour la titularisation reposera notamment sur :

- le rapport de l'IA-DSDEN ;
- le rapport de l'IA-IPR établissements et vie scolaire.

Ces rapports devront s'appuyer sur les informations données par le tuteur et le chef d'établissement d'affectation.

Pour les stagiaires issus du concours, vous pourrez prendre en considération le compte rendu établi par le responsable du groupe de pilotage académique de la formation des personnels d'encadrement (GAPFE) sur le parcours et les productions de chaque stagiaire.

Il vous appartient d'établir l'avis définitif. Cet

avis doit être explicite, et indiquer si vous donnez un avis favorable ou défavorable à la titularisation.

Avant la formulation définitive de votre avis dans le cas où un avis défavorable à la titularisation serait envisagé, vous ferez savoir au personnel stagiaire que sa manière de servir ne donne pas satisfaction à partir des éléments sur lesquels votre avis est fondé.

Un dossier complet, comportant l'ensemble des éléments qui vous ont conduit à donner un avis défavorable à la titularisation, sera alors adressé au bureau DE B3. Le cas échéant, vous me transmettez également les courriers que les personnels stagiaires vous auraient adressés.

J'insiste sur la nécessité de respecter les procédures, d'une part, en appuyant les avis défavorables sur des éléments précis relatifs aux insuffisances professionnelles, d'autre part, en permettant aux personnels stagiaires d'apporter les éléments de réponse qu'ils jugeront utiles.

En tout état de cause, en cas de doute sur le parcours du stagiaire ou en cas de difficultés avérées, vous en informerez le stagiaire le plus tôt possible dans le courant de l'année scolaire et prendrez les mesures susceptibles de remédier aux défaillances constatées.

Vous veillerez particulièrement à faire apparaître les avertissements et les conseils prodigués au stagiaire afin que toute proposition de non-titularisation soit explicitement fondée.

Le ministre de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche peut, s'il l'estime nécessaire, solliciter pour avis l'inspection générale de l'éducation nationale. La CAPN des 31 mai et 1er juin 2006 compétente à l'égard des personnels de direction sera consultée sur les avis défavorables à la titularisation.

Je vous rappelle que :

- 1) le stage des personnels de direction, n'est en aucun cas renouvelable ;
- 2) l'article 26 du décret n° 94-874 du 7 octobre 1994 fixant les dispositions communes applicables aux fonctionnaires stagiaires dispose que

le total des congés rémunérés de toute nature accordés aux stagiaires en sus du congé annuel ne peut être pris en compte comme temps de stage que pour un dixième de la durée globale de celui-ci ;

3) en ce qui concerne les congés de maternité ou d'adoption, la titularisation prend effet à la date de la fin de la durée statutaire du stage compte **non tenu** de la prolongation imputable à ce congé (cf. circulaire interministérielle FP 1248-2A89 du 16 juillet 1976).

Vos avis, accompagnés éventuellement des éléments complémentaires afférents, seront adressés au bureau DE B3, 110, rue de Grenelle, 75357 Paris cedex 07 **avant le 24 avril 2006** délai de rigueur.

Pour le ministre de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche et par délégation,
Le directeur de l'encadrement
Paul DESNEUF

AUTORISATIONS D'ABSENCE

NOR : MENG0600075A
RLR : 610-7d

ARRÊTÉ DU 16-1-2006

MEN
DAJ A3

Contingents d'autorisations spéciales d'absence attribués aux organisations syndicales représentatives de personnels relevant du MEN

Vu L. n° 83-634 du 13-7-1983 mod., ens. L. n° 84-16 du 11-1-1984 mod. ; D. n° 82-447 du 28-5-1982, not. art. 12 et 14 et D. n° 84-954 du 25-10-1984 ; A. du 16-1-1985 pris pour applic. de art. 14 de D. n° 82-447 du 28-5-1982

Article 1 - Pour l'année scolaire et universitaire 2005-2006, les contingents d'autorisations spéciales d'absence prévus par l'article 14 du décret du 28 mai 1982 susvisé sont accordés aux organisations syndicales représentatives des personnels relevant du ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche dans la limite du nombre de journées suivant :

- A & I UNSA Éducation, Syndicat de l'administration et de l'intendance : 2 160
- APENSAM, Association des personnels de l'École nationale supérieure des arts et métiers : 65
- ASAAC, Association syndicale des attachés d'administration centrale éducation nationale, recherche, jeunesse et sports : 11
- AVENIR-ÉCOLE-CGC, Avenir-école : 274
- CNGA-CGC, Conseil national des groupes académiques de l'enseignement public : 155

- FERC-SUP-CGT, Fédération CGT-supérieur- de l'éducation, de la recherche et de la culture : 1 045
- FNSAESR-CSEN, Fédération nationale des syndicats autonomes de l'enseignement supérieur et de la recherche : 2 578
- ID-FAEN, Indépendance et direction - syndicat indépendant des personnels de direction de l'éducation nationale : 188
- SAGES, Syndicat des agrégés de l'enseignement supérieur : 156
- SB-UNSA Éducation, Syndicat des bibliothèques : 25
- SCENRAC-CFTC, Syndicat CFTC de l'éducation nationale, de la recherche et des affaires culturelles : 483
- SEPIDOP-CGT, Syndicat des établissements des personnels de l'information, de la documentation et de la production pédagogique : 12
- SE-UNSA, Syndicat des enseignants : 7 203
- SGEN-CFDT, Fédération des syndicats généraux de l'éducation nationale et de la recherche publique : 9 898
- SIA, Syndicat des inspecteurs d'académie : 16
- SI.EN-UNSA Éducation, Syndicat des inspecteurs de l'éducation nationale : 93
- SIESUP-CGC, Syndicat indépendant de l'enseignement supérieur : 17
- SMedEN-FO, Syndicat des médecins de l'éducation nationale : 15
- SNAB-CSEN, Syndicat national autonome des bibliothèques : 10

- SNACE-FO, Syndicat national des adjoints et chefs d'établissement de l'éducation nationale : 3
- SNAEN-UNSA Éducation, Syndicat national des agents de l'éducation nationale : 1 884
- SNAIMS-CSEN, Syndicat national autonome des infirmiers(es) en milieu scolaire : 41
- SNALC-CSEN, Syndicat national des lycées et collèges : 2 165
- SNAMSPEN, Syndicat national autonome des médecins de santé publique de l'éducation nationale : 42
- SNAPAI-FAEN, Syndicat national autonome des personnels d'administration et d'intendance : 73
- SNASEN-UNSA, Éducation Syndicat national des assistantes sociales de l'éducation nationale : 68
- SNASUB-FSU, Syndicat national de l'administration scolaire, universitaire et des bibliothèques : 1 272
- SNCA-EIL, Syndicat national de certifiés et des agrégés : 67
- SNCL-FAEN, Syndicat national des collègues et des lycées : 1 015
- SNE-CSEN, Syndicat national des écoles : 827
- SNEP-FAEN, Syndicat national des écoles publiques : 171
- SNEP-FSU, Syndicat national de l'éducation physique de l'enseignement public : 1 527
- SNES-FSU, Syndicat national des enseignements de second degré : 11 361
- SNESUP-FSU, Syndicat national de l'enseignement supérieur : 6 455
- SNETAA-EIL, Syndicat national de l'enseignement technique-action autonome : 1 523
- SNETAA-CPE-EIL, Syndicat national de l'enseignement technique. Action autonome. Conseillers principaux d'éducation : 38
- SN-FO-IEN, Syndicat national - Force ouvrière - des infirmières de l'éducation nationale : 12
- SN-FO-LC, Syndicat national - Force ouvrière - des lycées et collèges : 3 018
- SNICS-FSU, Syndicat national des infirmier(e)s conseiller(e)s de santé : 238
- SNIES-UNSA Éducation, Syndicat national des infirmières et infirmiers éducateurs de santé : 123
- SNMSU-UNSA Éducation, Syndicat national des médecins scolaires et universitaires : 73
- SNPCT, Syndicat national des professeurs chefs de travaux : 174
- SNPDEN, Syndicat national des personnels de direction de l'éducation nationale : 551
- SNPI - FSU Syndicat national des personnels d'inspection : 21
- SNP MEN-FO, Syndicat des personnels du ministère de l'éducation nationale : 23
- SNPREES-FO, Syndicat national des personnels de recherche et des établissements d'enseignement supérieur : 1 130
- SNPTES-UNSA Éducation, Syndicat national du personnel technique de l'enseignement supérieur et de la recherche : 1 204
- SNPTO-FAEN, Syndicat national des personnels techniques et ouvriers : 52
- SNUAS-FP-FSU, Syndicat national unitaire des assistants sociaux de la fonction publique : 102
- SNUDI-FO, Syndicat national unifié des directeurs et instituteurs de l'enseignement public : 1 653
- SNUEP-FSU, Syndicat national unitaire de l'enseignement professionnel : 413
- SNU-IPP-FSU, Syndicat national unitaire des instituteurs, professeurs des écoles et professeurs d'enseignement général de collège : 9 416
- SPASEEN-FO, Syndicat des personnels administratifs des services extérieurs de l'éducation nationale : 340
- SPEG, Syndicat des personnels de l'éducation en Guadeloupe : 14
- SPIEN, Syndicat pluraliste et indépendant de l'éducation nationale : 77
- SPLEN, Syndicat des préparateurs des laboratoires de l'éducation nationale : 123
- STC, Syndicat des travailleurs corses : 3
- SUD Éducation, Fédération des syndicats solidaires, unitaires et démocratiques - Éducation : 3 496
- SUP'R-UNSA Éducation, Supérieur-Recherche : 1 644
- UNATOS-FSU, Union nationale des agents, techniques, ouvriers et de service de l'éducation nationale, des CROUS et de l'enseignement supérieur : 1 219

- UN-CGT-CROUS, Union nationale des syndicats CGT des CROUS : 355
- UNSEN-CGT, Union nationale des syndicats de l'éducation nationale : 1 925
- UN-SGPEN-CGT, Union nationale des syndicats généraux des personnels ATOSS de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la jeunesse : 4 365.

Article 2 - Le directeur des affaires juridiques

et les recteurs d'académie sont, chacun en ce qui les concerne, chargés de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Paris, le 16 janvier 2006

Pour le ministre de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche et par délégation,

Le directeur des affaires juridiques

Thierry-Xavier GIRARDOT

CNESER	NOR : MENS06000705 RLR : 710-2	DÉCISION DU 18-1-2006	MEN DES
---------------	---	-----------------------	------------

Convocation du CNESER statuant en matière disciplinaire

■ Par décision de la présidente du Conseil national de l'enseignement supérieur et de la recherche statuant en matière disciplinaire en

date du 18 janvier 2006, le Conseil national de l'enseignement supérieur et de la recherche statuant en matière disciplinaire est convoqué au ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, **le lundi 22 mai 2006 à 9 h 30.**

CNESER	NOR : MENS06000905 RLR : 710-2	DÉCISION DU 18-1-2006	MEN DES
---------------	---	-----------------------	------------

Convocation du CNESER statuant en matière disciplinaire

■ Par décision de la présidente du Conseil national de l'enseignement supérieur et de la recherche statuant en matière disciplinaire en

date du 18 janvier 2006, le Conseil national de l'enseignement supérieur et de la recherche statuant en matière disciplinaire est convoqué au ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, **le lundi 29 mai 2006 à 9 h 30.**

MOUVEMENT DU PERSONNEL

NOMINATION

NOR : MENB0502792A

ARRÊTÉ DU 22-12-2005
JO DU 4-1-2006

MEN
BDC

Médiateur de l'éducation nationale

■ Par arrêté du ministre de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche en date du 22 décembre 2005 :
Il est mis fin, sur sa demande, aux fonctions de

M. Jacky Simon en qualité de médiateur de l'éducation nationale à compter du 10 janvier 2006.

M. Jean-Marie Jutant, inspecteur général de l'éducation nationale, est nommé médiateur de l'éducation nationale à compter du 10 janvier 2006.

ADMISSION À LA RETRAITE

NOR : MENI0502862A

ARRÊTÉ DU 28-12-2005
JO DU 12-1-2006

MEN
IG

GEN

■ Par arrêté du ministre de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche en date du 28 décembre 2005,

M. Jean-Michel Bérard, inspecteur général de l'éducation nationale, est admis par ancienneté d'âge et de services à faire valoir ses droits à une pension de retraite à compter du 1er septembre 2006.

NOMINATION

NOR : MENS0502682A

ARRÊTÉ DU 9-12-2005
JO DU 21-12-2005

MEN
DES A13

Directeur de l'École nationale supérieure des technologies et industries du bois

■ Par arrêté du ministre de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la

recherche en date du 9 décembre 2005, M. Pascal Triboulot, professeur des universités, est nommé directeur de l'école nationale supérieure des technologies et industries du bois, pour un second mandat de cinq ans à compter du 1er décembre 2005.

NOMINATIONS

NOR : MEND0600065A

ARRÊTÉ DU 19-1-2006

MEN
DE B2

Jury du concours de recrutement des IA- IPR - année 2006

■ Par arrêté du ministre de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche en date du 19 janvier 2006, le jury du concours de recrutement des inspecteurs d'académie-inspecteurs pédagogiques régionaux pour la session 2006, est constitué comme suit :

Présidente : Mme Nicole Ferrier, inspectrice générale de l'éducation nationale ;

Vice-président : M. Émilien Sanchez, inspecteur général de l'éducation nationale ;

- M. Francis Ansart, personnalité extérieure ;

- M. Jacques Badet, inspecteur général de l'éducation nationale ;

- M. Louis Baladier, inspecteur général de l'éducation nationale ;

- Mme Michelle Beguin, inspectrice d'académie-inspectrice pédagogique régionale ;

- Mme Hélène Belletto-Sussel, inspectrice générale de l'éducation nationale ;

- Mme Hélène Bernard, inspectrice générale de l'administration de l'éducation nationale et de la recherche ;

- M. Alain Billecoq, inspecteur d'académie-inspecteur pédagogique régional ;

- M. Claude Bocognani, inspecteur d'académie-inspecteur pédagogique régional ;

- M. Claude Boichot, inspecteur général de l'éducation nationale ;

- Mme Andrée Bonnery, inspectrice d'académie-inspectrice pédagogique régionale ;

- Mme Micheline Boudeulle, professeure des universités ;

- Mme Françoise Boursin, professeure des universités ;

- Mme Myriem Bouzaher, inspectrice générale de l'éducation nationale ;

- Mme Michèle Chevalier-Coyot, inspectrice générale de l'éducation nationale ;

- Mme Éliane Deguen, inspectrice d'académie-inspectrice pédagogique régionale ;

- Mme Janine Delahaye, inspectrice d'académie-inspectrice pédagogique régionale ;

- Mme Régine Déléris, inspectrice d'académie-inspectrice pédagogique régionale ;

- M. Jacky Desquesnes, inspecteur d'académie-inspecteur pédagogique régional ;

- Mme Anne-Marie Dreiszker-Boyer, inspectrice d'académie-inspectrice pédagogique régionale ;

- Mme Françoise Duchêne, inspectrice générale de l'éducation nationale ;

- Mme Geneviève Gaillard, inspectrice générale de l'éducation nationale ;

- Mme Claude Gavrilovic, inspectrice d'académie-inspectrice pédagogique régionale ;

- M. Jean Geoffroy, inspecteur général de l'administration de l'éducation nationale et de la recherche ;

- M. Michel Hagnerelle, inspecteur général de l'éducation nationale ;

- M. Bernard Herse, inspecteur d'académie-inspecteur pédagogique régional ;

- Mme Évelyne Jolly, inspectrice d'académie-inspectrice pédagogique régionale ;

- M. Jean Jordy, inspecteur général de l'éducation nationale ;

- M. Mokhtar Kachour, inspecteur d'académie-directeur des services départementaux de l'éducation nationale ;

- M. Jean-Louis Langrognet, inspecteur général de l'éducation nationale ;

- M. François Le Goff, inspecteur général de l'éducation nationale ;

- M. Robert Le Goff, inspecteur d'académie-inspecteur pédagogique régional ;

- Mme Odile Ledoux, inspectrice d'académie-inspectrice pédagogique régionale ;

- M. Michel Leroy, recteur d'académie ;

- Mme Monique Lesko, inspectrice d'académie-directrice des services départementaux de l'éducation nationale ;

- M. Christian Loarer, inspecteur général de l'éducation nationale ;

- M. Vincent Maestracci, inspecteur général de l'éducation nationale ;

- Mme Annie Mamecier, inspectrice générale de l'éducation nationale ;

- M. William Marois, recteur d'académie ;

- Mme Francine Mathieu, inspectrice d'académie-inspectrice pédagogique régionale ;
- Mme Michèle Metoudi-Vaudey, inspectrice générale de l'éducation nationale ;
- M. Claude Michellet, inspecteur d'académie-directeur des services départementaux de l'éducation nationale ;
- Mme Marie-Lucile Milhaud, inspectrice d'académie-inspectrice pédagogique régionale ;
- M. Alain Morvan, recteur d'académie ;
- M. François Perret, inspecteur général de l'éducation nationale ;
- M. Jacques Perrin, inspecteur général de l'éducation nationale ;
- M. Christian Peyroux, inspecteur général de l'administration de l'éducation nationale et de la recherche ;
- M. Gilbert Pietryk, inspecteur général de l'éducation nationale ;
- M. Pierre Polivka, inspecteur général de l'éducation nationale ;

- Mme Claudine Quatreville, inspectrice d'académie-inspectrice pédagogique régionale ;
- Mme Dominique Rogeaux, inspectrice d'académie-inspectrice pédagogique régionale ;
- Mme Josyane Rouch, inspectrice d'académie-inspectrice pédagogique régionale ;
- M. Alain Séré, inspecteur général de l'éducation nationale ;
- M. Bernard Sevin, inspecteur d'académie-inspecteur pédagogique régional ;
- M. Bernard Simler, inspecteur général de l'éducation nationale ;
- M. Christian Souchet, inspecteur général de l'éducation nationale ;
- Mme Marie-Louise Testenoire, inspectrice d'académie-directrice des services départementaux de l'éducation nationale ;
- Mme Marie-Thérèse Thiery, inspectrice d'académie-inspectrice pédagogique régionale ;
- M. Alain Warzée, inspecteur général de l'éducation nationale.

NOMINATION

NOR : MEND0600077A

ARRÊTÉ DU 18-1-2006

MEN
DE A2

Directeur du CRDP de l'académie de Caen

■ Par arrêté du ministre de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche du 18 janvier 2006, M. Didier

Detalminil, inspecteur de l'éducation nationale hors classe, est nommé et détaché dans l'emploi de directeur du centre régional de documentation pédagogique (CRDP) de l'académie de Caen pour une période de trois ans, du 1er février 2006 au 31 janvier 2009.

NOMINATION

NOR : MEND0600048A

ARRÊTÉ DU 18-1-2006

MEN
DE A2

Directeur du CRDP de l'académie d'Orléans-Tours

■ Par arrêté du ministre de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche du 18 janvier 2006, M. Dominique

Raulin, professeur agrégé hors classe, est nommé dans l'emploi de directeur du centre régional de documentation pédagogique (CRDP) de l'académie d'Orléans-Tours pour une période de trois ans, du 12 décembre 2005 au 11 décembre 2008.

NOMINATIONS

NOR : MENS0502499A

ARRÊTÉ DU 15-11-2005
JO DU 11-1-2006MEN
DES A11

Candidats ayant obtenu le diplôme d'État de psychologie scolaire - session de juin-juillet 2005

■ Par arrêté du ministre de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche en date du 15 novembre 2005, ont obtenu le diplôme d'État de psychologie scolaire à la session de juin-juillet 2005 les candidats dont les noms suivent :

I - Centre Aix-Marseille I

- Catherine Alvaro.
- Florence Azaïs.
- Mireille Broch.
- Denise Burot.
- Stéphane Bussard.
- Dominique Cadoret.
- Fabienne Calt.
- Florence Couzinier.
- Fabienne Divuolo.
- Anne Felten, épouse Dore.
- Maria Floris.
- Anne Galichet.
- Stéphanie Guigue, épouse Canuti.
- Patricia Jouve, épouse Hoareau.
- Emmanuelle Laborde, épouse Rajosefa.
- Jean Maillach.
- Pierre-André Martin.
- Cécile Messaoudi.
- Véronique Miquelly, épouse Laurent.
- Nathalie Munoz.
- Bernadette Paolillo.
- Nadia Poutaraud.
- Aurore Quille.
- Véronique Reynaud, épouse Poët.
- Marc Risso.
- Laure Veilleres.

II - Centre Bordeaux II

- Anne Bertrand, épouse Mariaud.
- Béatrice Bobineau, épouse Charbonnier.
- Brigitte Brunaud.
- Élisabeth Cathonnet, épouse Huillet.
- Catherine Cognard, épouse Holtermann.
- Eve-Line Coutard, épouse Travert.

- Isabelle Debarre.
- Isabelle Drouet.
- Marie-Josiane Dubayle, épouse Chaban.
- Catherine Dusseau, épouse Mandouze.
- Mildred Flandrinck, épouse Marchewka.
- Laurence Fontaine.
- Dominique Gillet.
- Marylène Gillioz, épouse Lamaurelle.
- Laetitia Hilaret, épouse Poirier.
- Florence Lacoste
- Annie Lorenzini
- Karine Michel, épouse Docteur.
- Françoise Nivelles.
- Séverine Remisse, épouse Blaise.
- Catherine Revel.
- Valérie Reynier.
- Jean Rustique.
- Stéphanie Sicot
- Carole Thibault, épouse Lucas.
- Isabelle Vershelde.

III - Centre Grenoble II

- Sylvie Chetot, épouse Despesse.
- Nathalie Estellon.
- Michèle Grinstin.
- Céline Imbert.
- Sophie Keutchayan.
- Isabelle Michault.
- Catherine Raimond.
- Laurent Raynal.
- Nathalie Rivier.
- Sandrine Traversier, épouse Michelas.
- Sandra Ukalovic.

IV - Centre Lille III

- Fanny Andrzejewski.
- Élisabeth Beaugrand, épouse Letenevez.
- Christelle Boudet épouse Krawiec.
- Carole Chenot.
- Laurence Deguine, épouse Cousin
- Claudine Duquenois.
- Amandine Gary, épouse Pruvost.
- Sabine Givaudan.
- Frédéric Grasse.
- Nicole Gross.
- Sandrine Jakobowski, épouse Lefebvre.
- Rachid Khelifi.
- Corinne Kowal, épouse Delcourt.

- Karine Lesne, épouse Carpentier.
- Laetitia Lion, épouse Parfant.
- Cécile Lugez, épouse Mandin.
- Michelle Marechal.
- Marie-Luce Morel, épouse Vandendriessche.
- Aude Pernelet.
- Véronique Thirion.
- Jean-Richard Wagner.
- Sylviane Weber, épouse Pham Van.

V - Centre Lyon II

- Geneviève Audigier.
- Laurence Bouchet, épouse Planard.
- Joëlle Cabrera.
- Catherine Douheret, épouse Gueugneau.
- Denis Duschet.
- Christophe Edel.
- Sylvie Fernandez, épouse Dumalin.
- Anne-Lise Frerot, épouse Boissy.
- Marie-Claire Guyot, épouse Gaudray.
- Magali Keck.
- Éric Loustanau.
- Florence Michaud, épouse Herengt.
- Carole Moins, épouse Redoutey.
- Solange Nodin, épouse Fanget.
- Bruno Patris.
- Marie-José Rigaud, épouse Osternaud.
- Christelle Saguy.
- Brigitte Sanchez, épouse Jeannet
- Martine Servanin, épouse Avitabile.
- Valérie Sugny, épouse Collilieux.
- Delphine Terrier, épouse Longin.
- Johanne Vallery.
- Christelle Venard, épouse Franc.
- Laurence Villeneuve.
- Sonia Vincent.
- Christian Vintras.
- Emmanuel Zentner.

VI - Centre Paris V

- Michèle Ancel, épouse Bompeix.
- Valérie Auder, épouse Derai.
- Sandrine Audo, épouse Dixneuf.
- Anne Autheman.
- Albina Avril.
- Cécile Bahu, épouse Le Palec.
- Anne-Marie, Baiesi épouse Gutel.
- Louisa Baïtiche.
- Maryvonne Baptiste.
- Nelly Baran.
- Brigitte Belenguer, épouse Poux.

- Gilles Belghuit.
- Patricia Beltzer, épouse Astruc.
- Maria-Pierre Bernard, épouse Mottay.
- Stéphanie Bertin, épouse Dauphy.
- Évelyne Betremieux, épouse Guerra.
- Frédéric Bichon.
- Claire Boissonnade, épouse Hameau.
- Mauricette Bonnefont, épouse Joly.
- Sylvie Borrás, épouse Dorge.
- Lakhdar Boughida.
- Corinne Bouvet.
- Laure Boye, épouse Delisee.
- Corinne Burzava, épouse Gassmann.
- Agnès Cambray, épouse Gour.
- Valérie Canouel.
- Martine Chessel, épouse Hoppenot.
- Sylvie Clere.
- Philippe Collomb.
- Christiane Corin.
- Suzanne Cornec.
- Alice Couteau.
- Catherine Daban, épouse Brigand.
- Juliette Danchin, épouse Singier.
- Karine Da Silva
- Sylvie Delabaere, épouse Thomas.
- Catherine Delpech, épouse Pelletier.
- Laurence Del Perugia, épouse Lesellier.
- Laurence Del Vitto.
- Nadine Denis.
- Nadine Deschamps, épouse Bouchet-Olivier.
- Sylvie Deschamps.
- Adama Diarra.
- Claude Dubourg.
- Carol Dumont, épouse Lepenant.
- Nathalie Dunand.
- Agnès Dussere, épouse Leboeuf.
- Pascale Emond-Blondeau, épouse Allard.
- Céline Flippe.
- Séverine Foenix.
- Catherine Fume.
- Patricia Gandon, épouse Dubuisson.
- Isabelle Gangnon, épouse Drouet.
- Katia Gauyat.
- Pascale Gavarry.
- Christine Gay, épouse Guilly.
- Emmanuelle Gay, épouse Slizewicz.
- Carole Grelet, épouse Kher.
- Sandra Hamou, épouse Hamou-Croffils.
- Monique Hurel.

- Christophe Jeanmaire.
- Carole Jossier.
- Corinne Kronn.
- Florence Kuntzmann.
- Laurence Landrieu, épouse Boulot-Tolle.
- Geneviève Larmande.
- Corinne Lebert, épouse Candat.
- Anne-Sophie Leclercq, épouse Roussaud.
- Marie Lecuyer.
- Brigitte Le Guerinel, épouse Lauret.
- Pierrette Leprest, épouse Daniel.
- Raphaële Leveque.
- Martine Lhuillier.
- Pascale Limery, épouse Perrin.
- Jeannine Lossier.
- Atène-Léopold Lo You.
- Estelle Martin.
- Yolande Matter, épouse Arnold.
- Hélène Mehl, épouse Dupin.
- Carole Mialaret.
- Pascale Moysan.
- Nadine Naitali.
- Hélène Navatte.
- Aline Neret.
- Aline Noiret.
- Martine Ody-Bru, épouse Larbanet.
- Fabia Olivucci, épouse Rodriguez.
- Véronique Osika, épouse Fontenoy.

- Sonia Ostantkovitch.
- Tina Padova.
- Florine Paris, épouse Goarnigou.
- Béatrice Part.
- Bertrand Pascaud.
- Pascale Patin, épouse Cattani.
- Véronique Pelamourgues.
- Évelyne Perykasza, épouse Bidet.
- Élisabeth Peyriguere, épouse Auffret.
- Isabelle Poinot, épouse Bressan.
- Régine Prautois, épouse Besenval.
- Christel Remny, épouse Le Loup.
- Pascale Remy.
- Carole Riguet.
- Isabelle Rillet.
- Christine Salmon, épouse Coppi.
- Josette Schmit, épouse Bourlon.
- Laurent Sire.
- Christelle Sornin.
- Véronique Stankiewicz, épouse Aribaud.
- Emmanuelle Taillard.
- Danielle Tsitseklis.
- Sophie Vachez.
- Véronique Vianes.
- Tchakamé Vossough-Zamani, épouse Martorello.
- Christine Zabala.
- Estelle Zabalo, épouse Perdreau.

NOMINATIONS

NOR : MENS0502874A

ARRÊTÉ DU 30-12-2005
JO DU 11-1-2006MEN
DES A11

Candidats ayant obtenu le diplôme d'Etat de conseiller d'orientation-psychologue - session de juin 2005

■ Par arrêté du ministre de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche en date du 30 décembre 2005, sont admis à l'examen terminal de conseiller d'orientation psychologue au titre de la session de juin 2005, les candidats dont les noms suivent :

- Maider Abadie.
- Mostefa Abdelhadi.
- Jean-Michel Abintou.

- Anastasie Albarelli.
- Stéphanie Amand.
- Samia Amri.
- Maya Andreytcheva, épouse Peche.
- Sandra Antunes.
- Armand Audel.
- Sylvianne Audoin, épouse Genre.
- Angélique Auvray.
- Laurent Auzoult.
- Corinne Avias.
- Gaëlle Avronsart.
- Katia Bald-Silvestre.
- Maëlle Bardou, épouse Pjje.
- Christine Baroche, épouse Caudron.
- Cindy Basson.
- Sandrine Bediot.

- Abdelkader Bedjbedj.
- Linda Bendjaffer-Mebarek.
- Laurence Benezech.
- Karima Benjeddi.
- Sabine Bernard.
- Guillaume Bertolino.
- Ingrid Bethouart, épouse Caron.
- Audrey Bettinger.
- Fabienne Bile.
- Aurélie Blaineau.
- Stéphane Blanc.
- Magali Blanquer-Legendarme.
- Aurore Blouin.
- Cécilia Bollini.
- Yann Bonenfant.
- Virginie Botton.
- Juliette Bouquillon.
- Christelle Bourgeois.
- Audrey Brocard.
- Nathalie Brocard.
- Florence Bulckaen.
- Sandrine Carrer.
- Stéphane Cavalier.
- Joël Chabert.
- Isabelle Chantoiseau, épouse Hardy.
- Karine Chassagne.
- Marie-Pierre Chignardet.
- Pascal Chorro.
- Martine Claude, épouse Delatte.
- Marie-Dolène Clerville;
- Patricia Colas-Martinez.
- Nadia Colas, épouse Morillon.
- Johanna Cornet.
- Bruno Cotreuil.
- Nathalie Courty.
- Catherine Curel.
- Séverine Cuvillier.
- Corinne Dacalor.
- Anne-Marie Dagut.
- Magali Dalle.
- Claire de Graeve, épouse Sauvage.
- Joëlle Debernard, épouse Grolleau.
- Dominique Degiovanni.
- Hugues Demoulin.
- Christine Desjardins.
- Nathalie Deusy.
- Fabian de Villers.
- Odile Dezoutter, épouse Boutelier.
- Laurence Dierick.
- Feriel Djafer.
- Aurélie Donnez.
- Myriam Duhamel.
- Laurence Dumont.
- Sophie Dupuis.
- Sonia Dutaud.
- Christian Ebreuil.
- Sylvia Elkeslassy, épouse Tumsone.
- Carole Esbelin-Pedrona.
- Julie Escomel.
- Nathalie Eve-Haimovici.
- Aline Everaerd.
- Léa Eyerman, épouse Germain.
- Cindy Fabre.
- Fanny Fabre, épouse Sinna.
- Séverine Fauvel.
- Myriam Fayolle.
- Aurélie Fejard.
- Marine Ferre-Blanchard.
- Sandra Ferrer.
- Corinne Ferry-Arciszewski.
- Florence Fioriti.
- Marie-Josée Flandin;
- Delphine Floris.
- Jérôme Fombaron.
- Élisabeth Fontaine-Bernard.
- Séverine Fontana.
- Sébastien Fouchard.
- Maud Franck.
- Betty Gallet.
- Natacha Ganet.
- Christine Gauthier, épouse Guerin.
- Béatrice Gautronneau, épouse Rouxel.
- Roland Gayet.
- Christelle Gingembre, épouse Iori.
- Frédéric Gleyroux.
- Ariane Gorgues.
- Alexandra Goujon.
- Lucie Grimber.
- Anne Gros-Abadie.
- Élise Grosleziat.
- Aurélie Grzesik, épouse Henaff.
- Michel Guedon.
- Béatrice Guido.
- Benjamin Guillemot.
- Farida Hachichi.
- Hakim Hamadache.
- Juliette Hauty, épouse Murphy.
- Nicolas Henaff.

- Claudie Herbron, épouse Desloges.
- Téréza Heurte.
- Anissa Himeur.
- Claire Hoppenot.
- David Huart.
- Carole Hugy.
- Mélanie Huot.
- Virginie Icher.
- Nathalie Imbert.
- Maritxu Indaburu.
- Philippe Jaloux.
- Delphine Jardel.
- Estelle Jarry.
- Émilie Jeambrun.
- Catherine Jean-Baptiste.
- Céline Jolibois.
- Laurianne Jolys.
- Fanny Joncart, épouse Mernizi.
- Sophie Joseph-Simon.
- Hélène Jounier, épouse Leprovost.
- Myriam Kakou N'Guessan.
- Nese Kececi.
- Florence Kersulec.
- Natacha Kozaric.
- Virginie Lafarge.
- Nathalie Laforet.
- Sophie Lalevee.
- Isabelle Lantz.
- Agnès Lasne, épouse Cordonnier.
- Catherine Le Deunf, épouse Alami.
- Rachel Le Hir, épouse Guyomard.
- Yohann Le Pape.
- Céline Le Veler, épouse Vermast.
- Carole Leandro.
- Virginie Lefebvre.
- Frédéric Lefevre.
- Claude Lemar.
- Odile Lemau de Talance-Fabre.
- Peggy Lesot, épouse Renoult.
- Caroline Levain.
- Judith Lipiec dit Lipietz.
- Sabine Lorenzati-Calvo.
- Véronique Lorion.
- Agnès Luillet.
- Corinne Mangard.
- Jacqueline Marguerite, épouse Demond.
- Sabine Marin-Lamellet.
- Delphine Marsac.
- Karine Martial.
- Delphine Martin.
- Pascale Martin.
- Émilie Mauger.
- Fanny Mazars.
- Mounira Meftah-Gader.
- Magali Meheust.
- Chantal-Marie Mercier.
- Dalila Meslem.
- Catherine Millot-Gonzalez.
- Sadia Miloudi.
- Thierry Minatchy.
- Alexandra Monneret.
- Aurélie Mourier, épouse Ettai.
- Élisabeth Nauleau.
- Thierry Navarro.
- Caroline Nicolas, épouse Arnoux.
- Carole Nicolleau.
- Delphine Nigot, épouse Goemaere.
- Bénédicte Niquege.
- Audrey Nourry.
- Dominique Ouvrard, épouse Leylavergne.
- Serge Pailler.
- Magali Palix.
- Marguerite Palm.
- Florence Pasgrimaud.
- Perrine Paume.
- Frédéric Peguet.
- Hélène Pichon-Picard.
- Angéline Pierre.
- Patrice Pierre-Justin.
- Cédric Pierrot.
- Mathilde Poline.
- Aurélie Poulain.
- Michèle Pouliquen.
- Élodie Poutet.
- Armelle Raffard, épouse Barbier.
- Natalie Raphael.
- Armelle Rasclé.
- Laetitia Raux.
- Béatrice Respaud.
- Zahra Rhiyourhi.
- Isabelle Ribouleau.
- Marie-Claude Richard.
- Marie-Laure Richard, épouse Sevestre.
- Carine Rival.
- Christelle Robert, épouse Magre.
- Nathalie Rogations.
- Isabelle Roger, épouse Bentz.
- Murielle Rogergros.

- Caroline Rondel.
- Béatrice Rose-Tantalides.
- Nelly Rouard.
- Hélène Roucou.
- Morgiane Sadgui.
- Samira Sadouni.
- Hamida Salhi.
- Catherine Savetier.
- Bénédicte Sénéchal, épouse Delenclos.
- Véronique Siffert, épouse Dachary.
- Marie-Pierre Silinski, épouse Mazingarbe.
- Emmanuel Simonin.
- Sandra Soulice.
- Didier Staumont.
- Matthieu Teillet.
- Pascal Tesson.
- Isabelle Tharel.
- Marie-Laure Thierry.
- Séverine Thiery.
- Émilie Tieys.
- Jean-Baptiste Tissot.
- Anne-Sophie Trabis.
- Alain Trichereau.
- Gabrielle Urgeghe-Luczynski.
- Vincent Urien.
- Bernard Vandenberghe.
- Perrine Vandembeuch.
- Hélène Vanhemelryck.
- Marianne Varin.
- Sophie Vengud.
- Nathalie Verrier.
- Nadège Versepuy.
- Sabrina Vial.
- Marie-Elsa Vuillermoz.
- Françoise Weber.
- Anne Wygladalski, épouse M'Bark.
- Valérie Zablot-Fontaine.
- Monique Zeroulou.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

VACANCE DE FONCTIONS

NOR : MENS0502799V

 AVIS DU 1-1-2006
 JO DU 1-1-2006

 MEN
 DES A13

Directeur de l'école polytechnique universitaire Pierre et Marie Curie

■ Les fonctions de directeur de l'école polytechnique universitaire Pierre et Marie Curie, école interne à l'université Pierre et Marie Curie - Paris VI (décret n° 85-1243 du 26 novembre 1985 modifié), sont déclarées vacantes. Conformément aux dispositions de l'article L. 713-9 du code de l'éducation, le directeur est choisi dans l'une des catégories de personnels ayant vocation à enseigner dans l'école, sans condition de nationalité. Le directeur est nommé par le ministre chargé de l'enseignement supérieur sur proposition du conseil. Son mandat est

de cinq ans renouvelable une fois.

Les dossiers de candidature, comprenant notamment un curriculum vitae, devront parvenir, dans un délai de trois semaines à compter de la parution du présent avis au Journal officiel de la République française, au président de l'université Pierre et Marie Curie - Paris VI, 4, place Jussieu, 75252 Paris cedex 05.

Les candidats devront adresser une copie de leur dossier au ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, direction de l'enseignement supérieur, service des contrats et des formations, sous-direction des certifications supérieures et doctorales, bureau des écoles supérieures, DES A13, 110, rue de Grenelle, 75007 Paris.

VACANCE D'EMPLOI

NOR : MEND0600039V

AVIS DU 11-1-2006

 MEN
 DE A2

Inspecteur d'académie adjoint des Yvelines

■ L'emploi d'inspecteur d'académie adjoint des Yvelines est susceptible d'être vacant à compter du 1er mai 2006.

Des précisions sur les caractéristiques de ce poste sont disponibles sur le site Evidens <http://www.evidens.education.gouv.fr/>

Les candidatures, accompagnées d'une lettre de motivation, d'un curriculum vitae et d'une copie du dernier arrêté d'avancement d'échelon, doivent parvenir par la voie hiérarchique, revêtues de l'avis de la rectrice ou du recteur, dans

les 15 jours qui suivent la date de publication au B.O., au ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, direction de l'encadrement, sous-direction de la gestion prévisionnelle et des missions de l'encadrement, bureau des emplois fonctionnels et des carrières, DE A2, 142, rue du Bac, 75357 Paris cedex

Un curriculum vitae (CV) devra être adressé par courriel au bureau DE A2 (de-a2rectia@education.gouv.fr). Les candidats préciseront dans le message d'accompagnement du courriel l'intitulé de l'emploi postulé : IAA Yvelines, ainsi que leur grade et leur échelon.

VACANCE
D'EMPLOI

NOR : MEND0600086V

AVIS DU 18-1-2006

MEN
DE A2

Secrétaire général de l'École pratique des hautes études

■ L'emploi de secrétaire général d'établissement public d'enseignement public supérieur (Sgepes) de l'École pratique des hautes études (EPHE) est susceptible d'être vacant.

Des précisions sur les caractéristiques de ce poste (environnement de l'emploi, description de la fonction) sont disponibles sur le site Evidens (<http://www.evidens.education.gouv.fr/>).

L'EPHE relève du groupe II des emplois de secrétaire général d'établissement public d'enseignement supérieur. Cet emploi bénéficie d'une NBI de 50 points et d'une indemnité pour charges administratives de 3ème catégorie.

Cet emploi, doté de l'échelonnement indiciaire 801-1015, est ouvert, conformément aux dispositions prévues par l'article 2 du décret n° 70-1094 du 30 novembre 1970 modifié fixant les conditions de nomination et d'avancement dans les emplois de Sgepes :

- aux fonctionnaires des corps recrutés par la voie de l'École nationale d'administration ;
- aux fonctionnaires nommés :
 - . dans un emploi de secrétaire général d'académie ;
 - . dans un emploi de secrétaire général d'administration scolaire et universitaire ;
 - . dans un emploi de directeur adjoint ou dans un emploi de sous-directeur du Centre national des œuvres universitaires et scolaires ;
 - . dans un emploi de directeur de centre régional ou de centre local des œuvres universitaires et scolaires ;
- aux conseillers d'administration scolaire et universitaire ayant accompli au moins dix ans de services effectifs en catégorie A et qui soit

appartiennent à la hors-classe du corps, soit ont atteint au moins le cinquième échelon de la classe normale ;

- aux fonctionnaires civils de l'État, des collectivités territoriales ou des établissements publics qui en dépendent, appartenant à un corps, à un cadre d'emplois ou à un emploi administratif ou technique classés dans la catégorie A dont l'indice terminal est au moins égal à l'indice brut 966, ayant accompli au moins dix ans de services effectifs en catégorie A et ayant atteint au moins l'indice brut 705.

Les candidatures accompagnées d'une lettre de motivation, d'un curriculum vitae et d'une copie du dernier arrêté d'avancement d'échelon, doivent être envoyées par la voie hiérarchique, dans un **déla**i de 15 jours à compter de la date de publication du présent avis au B.O., au ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, direction de l'encadrement, bureau des emplois fonctionnels et des carrières DE A2, 142, rue du Bac, 75357 Paris cedex 07.

Les candidats doivent également faire parvenir directement un exemplaire de leur dossier de candidature à l'attention de Mme la présidente de l'École pratique des hautes études, 46, rue de Lille, 75007 Paris.

Un curriculum vitae (CV) devra être adressé par courriel au bureau DE A2 (de-a2sup@education.gouv.fr). Les candidats préciseront, dans le message d'accompagnement du courriel, l'intitulé de l'emploi postulé ainsi que leur grade et leur échelon.

Des informations complémentaires sur l'emploi de Sgepes (statut, rémunération, référentiel) sont disponibles sur le site Evidens (<http://www.evidens.education.gouv.fr/>).

VACANCE
DE POSTE

NOR : MENC0600085V

AVIS DU 18-1-2006

MEN
DRIC B2

Secrétaire général de l'université franco-italienne

■ Intitulé du poste : secrétaire général de l'université franco-italienne.

Localisation : Grenoble.

Le secrétariat général de l'université franco-italienne (UFI) est assuré par un secrétaire général à Grenoble et un secrétaire général à Turin, l'un étant dénommé secrétaire général et son homologue secrétaire général adjoint sans que les fonctions soient différentes. Pour des raisons d'équilibre et par nécessité d'alternance, les dénominations changent tous les trois ans. Pour la période 2006/2009, objet du présent appel, le secrétaire général sera français, le secrétaire général adjoint, italien.

Missions

Les missions du secrétaire général de l'UFI sont régies par le protocole d'accord franco-italien portant création de l'université franco-italienne et consignées dans un texte adopté par les deux parties le 11 mars 2004.

Le secrétaire général :

- dirige l'équipe grenobloise du secrétariat général français ;
- travaille en étroite collaboration avec le conseil scientifique, les établissements d'enseignement supérieur et les conférences représentatives, les représentants des ministères de tutelle en charge de l'enseignement supérieur et des affaires étrangères, le secrétariat général italien, les services culturels et scientifiques de l'ambassade de France en Italie, Grenoble-Universités ;
- prépare les sessions du Conseil scientifique, met en œuvre les grandes orientations définies par le conseil scientifique, conduit avec son homologue italien la politique générale de l'UFI, assure le lancement et le suivi de l'appel à projets annuel "Vinci", suscite, accompagne et soumet à expertise les initiatives de coopération scientifique et universitaire bilatérales, travaille à l'élargissement des actions de l'UFI notamment en direction

des pays de la Méditerranée, organise des rencontres et séminaires sur la coopération bilatérale, développe des actions visant à la convergence des deux systèmes universitaires, assure le suivi de toutes les actions de l'UFI, est responsable de toute la politique de communication et des publications à destination des enseignants-chercheurs, chercheurs et étudiants (élaboration et diffusion de documents, site internet, banque de données sur la coopération...)

Qualifications et compétences requises

- enseignant-chercheur ;
- pratique de la langue italienne ;
- bonne connaissance des systèmes universitaires français et italien, de l'organisation de la recherche, des programmes européens, de la coopération scientifique, intérêt pour la construction de l'espace européen de l'enseignement supérieur et de la recherche ;
- expérience souhaitée dans le domaine des relations universitaires internationales et dans celui de la gestion universitaire ;
- goût pour le travail en équipe et l'interdisciplinarité.

Conditions

- poste localisé à Grenoble, prise de fonction : 1er septembre 2006 ;
- décharge totale d'enseignement ;
- le secrétaire général est mis à disposition pour une durée de trois ans renouvelable à compter de septembre 2006 ;
- le poste est compensé par la direction de l'enseignement supérieur par un poste affecté à l'université d'origine pour la durée du mandat.

Modalités de candidature

Les candidat(e)s transmettront un C.V et un bref courrier présentant leur motivation à M. le président, Grenoble-Universités, 470, avenue de la bibliothèque, Domaine universitaire, BP 52, 38402 Saint-Martin-d'Hères cedex
Le dossier devra être visé et transmis **avant le 14 avril 2006** par le chef d'établissement de la candidate ou du candidat, qui ne portera aucun avis sur la candidature.

Les candidats retenus seront convoqués à un entretien devant un jury composé de représentants des ministères de tutelle, de Grenoble-Universités, de la conférence des présidents d'universités et de la conférence des directeurs d'écoles et de formations d'ingénieurs.

Renseignements

- Mme Sylvie Charvet, Mission relations internationales, Grenoble-Universités, tél. 04 76 82 61 75 ;

- M. Pierre Vitte, secrétaire général français de l'UFI, tél. 04 76 82 84 85.

Sites internet :

<http://www.universite-franco-italienne.org>
(toutes les informations sur les origines, les statuts et les activités de l'UFI sont disponibles sur le site).

<http://www.etudierenitalie.org>
(site du guide pour les étudiants français publié en 2005 par le secrétariat de Grenoble).

VACANCE
DE POSTE

NOR : MENA0600050V

AVIS DU 13-1-2006

MEN
DPMA

Responsable du service informatique de l'académie de Paris

■ Implantation : rectorat de Paris, 94, avenue Gambetta, 75020 Paris.

Le poste de responsable du service informatique de l'académie de Paris - CATI, sera vacant à compter du 8 février 2006.

Le chef de centre académique est à la fois responsable d'une division importante pour le bon fonctionnement du rectorat et garant de la bonne intégration du centre académique dans l'ensemble de l'informatique du ministère. Le rectorat de Paris étant également inspection académique à part entière, le responsable informatique assure simultanément les missions liées aux deux entités académique et départementale. Ce poste s'adresse de préférence à un ingénieur de recherche (BAPE).

Il requiert des compétences informatiques avérées et de fortes capacités à manager des équipes importantes et des projets techniquement complexes et de grande envergure. À ce titre, une expérience préalable de fonctions de direction d'un service informatique est un atout supplémentaire important.

Le CATI de Paris, composé de 105 personnels (dont près de 53 de cat. A, 36 cat. B et 15 cat. C) est à ce jour structuré en 4 domaines recouvrant des missions académiques, départementales, interacadémiques et hébergement :

- administration des systèmes d'information, développement et pilotage ;

- administration des réseaux, des ressources informatiques ;

- assistance à l'ensemble des utilisateurs pour l'enseignement scolaire

(240 EPLE publics, 130 établissements privés, 657 écoles et tous les services du rectorat) ;

- étude, développement, diffusion, qualification, expertise et hébergement.

I - S'agissant des missions académiques et départementales, le responsable du centre est plus spécialement chargé d'assurer :

- la participation active à la définition des orientations et des stratégies informatiques de l'académie en cohérence avec les directives du ministère et en relation avec l'environnement local et régional ;

- le management des ressources humaines placées sous sa responsabilité (gestion administrative, pilotage technique...);

- la préparation et le suivi de l'exécution du budget informatique ;

- la supervision du fonctionnement de l'informatique de gestion académique et départementale (sécurité et cohérence de l'architecture et des moyens techniques, qualité des prestations) ;

- le pilotage et le suivi des projets et activités informatiques liées aux systèmes d'information et aux nouvelles technologies dans l'académie ;

- le suivi de l'informatisation des établissements scolaires et le bon fonctionnement du dispositif d'assistance ;

- la coordination avec le RSSI.

Il est aussi responsable de l'intégration de l'informatique académique dans l'ensemble informatique du ministère :

- maintien de l'intégration des infrastructures du centre dans les standards informatiques du ministère pour une mise en œuvre facile des applications nationales, des communications sans problème avec les autres services déconcentrés et l'administration centrale du ministère ;
- mise en exploitation des systèmes nationaux de gestion : ressources humaines, systèmes des EPLE et des établissements scolaires du 1er degré ;
- collaboration avec les équipes informatiques de l'administration centrale pour la maintenance de ces systèmes ;
- collaboration avec les équipes informatiques de la ville de Paris et de la région Ile-de-France ;
- participation à la gestion globale de l'informatique du ministère.

II - S'agissant des missions nationales (hébergement, expertise, développement, diffusion et qualification d'applications nationales), il est le responsable hiérarchique de proximité d'équipes nationales :

- gestion, pour le compte de l'administration centrale, des équipes à mission nationale ; il est comptable de la qualité des personnes de ces équipes et participe à l'évaluation de moyens en rapport avec les objectifs fixés à ces équipes.

Les moyens attribués par l'administration centrale à ces missions sont identifiés et réservés à ces missions.

Les candidats devront envoyer leur candidature par la voie hiérarchique **dans un délai de trois semaines** à compter de la date de publication du présent avis au B.O, sous forme d'un dossier comprenant notamment une lettre de candidature et un curriculum vitae détaillé.

Ce dossier devra être adressé sous pli recommandé à M. le recteur de l'académie de Paris, secrétariat général, 94, avenue Gambetta, 75984 Paris cedex 20.

Une copie du dossier devra être directement envoyée au ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, direction des personnels, de la modernisation de l'administration, sous-direction du pilotage de l'informatique, 61-65, rue Dutot, 75015 Paris.

Tout renseignement complémentaire peut être recueilli auprès de :

- Mme Frédérique Cazajous, secrétaire générale de l'académie, tél. 01 44 62 40 07, mél. : ce.sg@ac-paris.fr
- M. Alec Charras, sous-directeur du pilotage de l'informatique, tél. 01 55 55 09 51, mél. : alec.charras@education.gouv.fr

**VACANCE
DE POSTE**

NOR : MENA0600088V

AVIS DU 18-1-2006

**MEN
DPMA B5**

Responsable du pôle de compétences interacadémique sur la sécurité des systèmes d'information

■ Le poste du responsable du pôle de compétences interacadémique sur la sécurité des systèmes d'information est vacant depuis le 1er décembre 2005. Confié par la direction des personnels, de la modernisation et de l'administration (DPMA) à la direction académique des technologies et des systèmes d'information de l'académie d'Aix-Marseille, le pôle de compétences interacadémique a pour mission principale de développer une politique de

sécurité globale des systèmes d'information des académies répondant aux enjeux précisés dans le schéma directeur de la sécurité. Il est composé de trois personnes.

Le lieu d'affectation est le rectorat de l'académie d'Aix-Marseille. L'emploi, qui s'adresse plus particulièrement à un fonctionnaire du corps des ingénieurs de recherche (IGR), nécessite des compétences informatiques reconnues, une capacité à encadrer des équipes et à conduire des grands projets. Le responsable du pôle sera particulièrement chargé de :

- proposer des évolutions ou adaptations du schéma directeur de la sécurité des systèmes d'information pour prendre en compte les nouveaux enjeux ;

- définir la politique de sécurité globale du ministère et des académies avec la norme ISO 17799 et la méthodologie d'analyse EBIOS ;
- conduire ou assurer des missions d'expertise ou d'audit ;
- collaborer à l'établissement des cahiers des charges pour intégrer la sécurité des systèmes d'information dans les applications nationales ;
- rechercher ou concevoir, évaluer et qualifier des outils ou procédures de sécurité ;
- assurer une veille sur la législation et la réglementation en matière de sécurité des systèmes d'information ;
- coordonner et animer le réseau des RSSI ainsi que les groupes de travail liés à la SSI en collaboration avec la DPMA ;
- assurer une assistance technique et un suivi des événements liés à la sécurité ;
- mettre en oeuvre une veille technologique dans le domaine de la SSI ;
- organiser et animer les formations relatives à la SSI.

Les candidats devront envoyer leur candidature **dans les 15 jours** à compter de la présente publication sous forme d'un dossier comprenant notamment une lettre de motivation et un curriculum vitae détaillé. Le candidat devra justifier :

- de ses compétences dans le domaine des réseaux et des systèmes informatiques : une expérience dans le déploiement de projets d'envergure constituerait un plus ;
- de sa capacité de management direct ou fonctionnel ;
- de son expérience dans le domaine de la sécurité informatique en tant qu'ingénieur : une expérience en tant qu'ingénieur de sécurité, RSSI ou RSSI adjoint serait appréciée.

Ce dossier sera adressé à M.le recteur de l'académie d'Aix-Marseille à l'attention du directeur académique des technologies et des systèmes d'information rectorat de l'académie d'Aix-Marseille, place Lucien Paye, 13621 Aix-en-Provence cedex 1.

Une copie du dossier sera transmise au ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, bureau des études techniques et des plans d'informatisation, DPMA A3, 61-65, rue Dutot, 75015 Paris.

Tout renseignement pourra être recueilli auprès de :

- Gilbert Urban, DATSI Aix-Marseille, tél. 04 42 91 74 55, mél. : ce.datsi@ac-aix-marseille.fr
- Michel Affre, DPMA-A3 tél. 01 55 55 36 42, mél. : michel.affre@education.gouv.fr

**VACANCE
DE POSTE**

NOR : MENA00600036V

AVIS DU 11-1-2006

MEN
DPMA B4

Agent comptable de l'IUFM Bellepierre localisé à Saint-Denis (académie de la Réunion)

■ Le poste d'agent comptable, chef des services financiers de l'institut universitaire de formation des maîtres Bellepierre localisé à Saint-Denis (académie de la Réunion) est déclaré vacant au 1er septembre 2006.

Descriptif des activités

L'agent comptable chef des services financiers est assisté par un secrétaire d'administration scolaire et universitaire et trois adjoints administratifs. Il est membre de l'équipe de direction et conseille le directeur dans les domaines financier, juridique et fiscal. Il assure le pilotage

financier de l'établissement en développant une culture de contrôle de gestion, en coordination avec le secrétaire général. Dans le cadre de la LOLF, il s'attachera à promouvoir une politique de maîtrise des coûts et de qualité des procédures financières et comptables. À cette fin, il sera amené à mettre en oeuvre les indicateurs et procédures propres à améliorer le pilotage financier et la visibilité budgétaire de l'établissement.

Ce poste requiert de très solides compétences dans le domaine budgétaire, de la construction du budget primitif au contrôle de l'exécution. Il demande également outre une maîtrise approfondie de la comptabilité publique, des compétences réelles dans le domaine de la gestion

financière. Connaissance du logiciel Gerico indispensable. L'exercice de cette fonction exige de bonnes qualités relationnelles, une capacité d'encadrement et de formation et une forte capacité à s'impliquer dans l'animation et la conduite de projets.

Une expérience d'agent comptable, chef des services financiers d'un établissement de taille importante et une formation en contrôle de gestion et conduite de projet est souhaitée.

Les candidatures (lettre de motivation accompagnée d'un curriculum vitae détaillé) devront parvenir, par la voie hiérarchique, **dans un délai de quinze jours** à compter de la parution du présent avis au B.O., au ministère de l'éducation

nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, direction des personnels, de la modernisation et de l'administration, service des personnels des services déconcentrés et des établissements publics, sous-direction des personnels ingénieurs, administratifs, techniques, ouvriers, sociaux, de santé, des bibliothèques et des musées, DPMA B4, 110, rue de Grenelle, 75357 Paris SP ; un double des candidatures sera adressé directement à Mme la secrétaire générale de l'IUFM de Saint-Denis, allée Aigues-Marines, Bellepierre, 97487 Saint-Denis cedex.

Personne à contacter : Catherine Martinez, secrétaire générale, tél. 0262 90 43 02.