



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

*Liberté
Égalité
Fraternité*

BO

Bulletin officiel
de l'Éducation nationale,
de la Jeunesse
et des Sports

n° 9
2025

Bulletin officiel n° 9 du 27 février 2025

La version accessible du Bulletin officiel est disponible via le lien suivant : <https://www.education.gouv.fr/bo/2025/Hebdo9-0>

Sommaire

Organisation générale

Commission d'enrichissement de la langue française

Vocabulaire de l'astronomie et de la spatologie

→ [Liste JO du 26-1-2025](#) - NOR : CTNR2502226K

Mouvement du personnel

Nomination

Directeur de l'Institut national supérieur du professorat et de l'éducation de
l'académie de Reims au sein de l'université de Reims Champagne-Ardenne

→ [Arrêté du 20-02-2025](#) - NOR : MENS2504250A

Nomination

Administratrice provisoire de l'Institut national supérieur du professorat et de
l'éducation de l'académie d'Amiens au sein de l'université d'Amiens

→ [Arrêté du 26-02-2025](#) - NOR : MENS2504972A

Informations générales

Conseils, comités, commissions

Nomination des membres du comité social d'administration centrale du ministère chargé de l'éducation nationale et de la jeunesse et du ministère chargé de l'enseignement supérieur et de la recherche – Modification

→ [Arrêté du 13-02-2025](#) - NOR : MENA2504966A

Conseils, comités, commissions

Désignation des membres de la formation spécialisée en matière de santé, de sécurité et de conditions de travail du comité social d'administration centrale du ministère chargé de l'éducation nationale et de la jeunesse et du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche – Modification

→ [Arrêté du 13-02-2025](#) - NOR : MENA2504967A

Vacance de postes

Directeur régional ou directrice régionale responsable d'un site académique de la Fédération française du sport universitaire (FF Sport U) : site Lyon – Année universitaire 2025-2026

→ [Avis](#) - NOR : MENS2502831V

Vacance de poste

Directeur régional ou directrice régionale responsable d'un site académique de la Fédération française du sport universitaire (FF Sport U) : site Paris – Année universitaire 2025-2026

→ [Avis](#) - NOR : MENS2502835V

Vacance de poste

Directeur régional ou directrice régionale responsable d'un site académique de la Fédération française du sport universitaire (FF Sport U) : site Rennes – Année universitaire 2025-2026

→ [Avis](#) - NOR : MENS2502840V

Commission d'enrichissement de la langue française

Vocabulaire de l'astronomie et de la spatologie

NOR : CTNR2502226K

→ Liste - JO du 26-1-2025

Ministère de la Culture

I. Termes et définitions

arsenalisation de l'espace

Forme abrégée : arsenalisation, n.f.

Domaine : Spatiologie-Défense.

Définition : Mise en place d'armes dans l'espace.

Voir aussi : militarisation de l'espace.

Équivalent étranger : weaponization of space.

assurance qualité de la mission

Domaine : Spatiologie/Technologie spatiale.

Définition : Élaboration et mise en œuvre d'un ensemble d'exigences s'appliquant aux différentes phases d'une mission spatiale, qui décrit l'organisation et les règles de fonctionnement permettant d'en garantir le bon déroulement.

Note :

1. L'assurance qualité de la mission est complémentaire de l'assurance qualité s'appliquant aux composants du système (lanceur, satellite et installations au sol).

2. L'assurance qualité de la mission relève d'une autorité indépendante des acteurs de la mission.

Équivalent étranger : mission quality insurance.

astrodépoteur, n.m.

Domaine : Spatiologie/Véhicules spatiaux.

Synonyme : grue spatiale.

Définition : Engin spatial maintenu au moyen de rétrofusées en vol stationnaire au-dessus de la surface d'un astre, qui permet d'y déposer un chargement par le dévidement de câbles de descente.

Note : Un astrodépoteur peut être utilisé pour déposer des astromobiles sur la planète Mars.

Voir aussi : astromobile, rétrofusée.

Équivalent étranger : skycrane.

bras cryotechnique

Domaine : Spatiologie/Moyens de lancement.

Définition : Dispositif articulé qui porte la liaison ombilicale entre le pas de tir et le lanceur et qui l'écarte de ce dernier avant le décollage.

Voir aussi : aire de lancement, complément de plein, liaison ombilicale.

Équivalent étranger : cryogenic arm, swing arm.

Attention : Cette publication annule et remplace celle du Journal officiel du 23 décembre 2007.

champ de marée gravitationnel

Domaine : Astronomie-Physique.

Définition : Champ tensoriel qui exprime la variation du champ gravitationnel d'un point à un autre de l'espace.

Note : Un champ de marée gravitationnel déforme tout objet massif sur lequel il s'applique.

Voir aussi : crêpe stellaire, marée solide, marée terrestre.

Équivalent étranger : tidal gravitational field.

ciel gazeux

Domaine : Spatiologie/Moyens de lancement-Propulsion.

Définition : Espace rempli de gaz, notamment de vapeurs d'ergol, qui se forme dans un réservoir d'ergol liquide.

Équivalent étranger : ullage.

comobile, adj.

Domaine : Astronomie/Cosmologie.

Définition : Se dit d'un objet dont le seul mouvement consiste à être entraîné par l'expansion de l'Univers.

Note : L'objet comobile est entraîné, mais ne se déplace pas par rapport à l'espace, qui lui-même se dilate.

Voir aussi : coordonnées comobiles, temps cosmologique.

Équivalent étranger : comoving.

complément de plein

Domaine : Spatiologie/Moyens de lancement-Propulsion.

Synonyme : ouillage, n.m.

Définition : Maintien à un niveau constant, par additions successives, des ergols volatils contenus dans les réservoirs d'un lanceur, jusqu'au décollage de celui-ci.

Équivalent étranger : topping-up.

Attention : Cette publication annule et remplace celle du terme « ouillage » au Journal officiel du 23 décembre 2007.

constellation de satellites

Domaine : Spatiologie/Véhicules spatiaux.

Définition : Ensemble de satellites remplissant des fonctions identiques ou complémentaires, qui sont répartis dans l'espace de façon à assurer une mission commune sans interruption.

Note : Une constellation de satellites peut être constituée de nombreux satellites à défilement en orbite basse ou moyenne, et assurer, par exemple, des missions de télécommunication, de radionavigation ou d'observation de la Terre.

Voir aussi : mégaconstellation de satellites.

Équivalent étranger : satellite constellation.

Attention : Cette publication annule et remplace celle du Journal officiel du 18 avril 2001.

distributeur de satellites

Forme abrégée : distributeur, n.m.

Domaine : Spatiologie/Moyens de lancement-Technologie spatiale.

Définition : Dispositif installé à bord d'un lanceur, qui porte les satellites destinés à un lancement multiple et les insère sur les orbites requises par leur mission.

Note : Un distributeur de satellites peut être équipé d'un dispositif de propulsion selon les besoins des satellites passagers concernés.

Voir aussi : adaptateur de charge utile, insertion sur orbite, lancement en grappe, lancement multiple, lancement partagé.

Équivalent étranger : dispenser, satellite dispenser.

Attention : Cette publication annule et remplace celle du terme « égreneur » au Journal officiel du 31 décembre 2005.

exolune, n.f.

Domaine : Spatiologie-Astronomie.

Définition : Satellite naturel d'une exoplanète.

Note : On trouve aussi les termes « lune extrasolaire », « satellite extrasolaire » et « exosatellite ».

Voir aussi : exoplanète.

Équivalent étranger : exomoon, extrasolar moon.

exoplanète, n.f.

Domaine : Spatiologie-Astronomie.

Définition : Corps céleste analogue à une planète, qui gravite autour d'un astre autre que le Soleil ou circule entre les étoiles.

Note : On trouve aussi le terme « planète extrasolaire ».

Voir aussi : courbe de lumière, exoterre, hypertélescope, planète vagabonde.

Équivalent étranger : exoplanet, extrasolar planet.

Attention : Cette publication annule et remplace celle du Journal officiel du 23 décembre 2007.

insertion sur orbite

Domaine : Spatiologie/Mécanique du vol-Mécanique spatiale.

Définition : Transfert d'un engin spatial d'une orbite à une autre.

Note :

1. L'orbite peut être décrite autour de la Terre ou d'un autre corps céleste.
2. Lorsqu'un engin spatial effectue une trajectoire complexe, par exemple interplanétaire, plusieurs insertions sur différentes orbites successives peuvent être nécessaires.

Voir aussi : injection sur orbite.

Équivalent étranger : in-orbit injection, in-orbit insertion.

instabilité gravitationnelle

Domaine : Astronomie/Cosmologie.

Définition : Processus par lequel les petites surdensités de matière présentes au début de l'évolution cosmique s'amplifient sous l'effet de leur propre attraction gravitationnelle jusqu'à former des galaxies et d'autres structures cosmiques.

Note :

1. L'instabilité gravitationnelle a débuté au découplage.
2. L'instabilité gravitationnelle est ralentie par l'expansion cosmique. Elle est renforcée par la présence de matière noire.

Voir aussi : découplage.

Équivalent étranger : gravitational instability.

lancement en grappe

Domaine : Spatiologie/Moyens de lancement-Technologie spatiale.

Définition : Lancement multiple d'une grappe de satellites.

Voir aussi : constellation de satellites, grappe de satellites, lancement multiple.

Équivalent étranger : cluster launch.

Attention : Cette publication annule et remplace celle du Journal officiel du 23 décembre 2007.

lancement partagé

Domaine : Spatiologie/Moyens de lancement-Technologie spatiale.

Définition : Lancement multiple proposé par un opérateur de lancement à plusieurs clients, qui leur permet d'en partager les coûts.

Voir aussi : distributeur de satellites, lancement multiple, opérateur de lancement.

Équivalent étranger : rideshare, rideshare launch.

microsatellite, n.m.

Domaine : Spatiologie/Véhicules spatiaux.

Définition : Satellite dont la masse est comprise entre quelques dizaines et quelques centaines de kilogrammes.

Note :

1. Un microsatellite peut être lancé seul ou au sein d'une grappe, ou encore en complément d'un satellite qui constitue la

charge utile principale.

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

Voir aussi : charge utile hébergée, grappe de satellites, minisatellite, nanosatellite, picosatellite.

Équivalent étranger : microsat, microsattellite.

Attention : Cette publication annule et remplace celle du Journal officiel du 31 décembre 2005.

militarisation de l'espace

Forme abrégée : militarisation, n.f.

Domaine : Spatiologie-Défense.

Définition : Utilisation ou mise en place de dispositifs spatiaux qui, sans être des armes, sont destinés à soutenir des opérations militaires.

Note : La militarisation de l'espace met en œuvre des moyens relevant des télécommunications, de l'observation, du renseignement, de la navigation, etc.

Voir aussi : arsenalisation de l'espace.

Équivalent étranger : militarization of space, space militarization.

minisatellite, n.m.

Domaine : Spatiologie/Véhicules spatiaux.

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

Note :

1. Un minisatellite peut être lancé seul ou au sein d'une grappe, ou encore en complément d'un satellite constituant la 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 : charge utile hébergée, grappe de satellites, microsattellite, nanosatellite, picosatellite.

Équivalent étranger : minisat, minisattellite.

Attention : Cette publication annule et remplace celle du Journal officiel du 31 décembre 2005.

mission spatiale humaine

Domaine : Astronomie-Spatiologie.

Définition : Mission effectuée dans l'espace extra-atmosphérique par un ou plusieurs astronautes.

Note : On trouve aussi le terme « mission spatiale habitée ».

Voir aussi : astronaute, espace extra-atmosphérique, qualifié pour le vol spatial habité.

Équivalent étranger : human mission, human space mission.

nanosatellite, n.m.

Domaine : Spatiologie/Véhicules spatiaux.

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

Voir aussi : microsattellite, minisattellite, nanosatellite cubique, picosatellite.

Équivalent étranger : nanosat, nanosattellite.

Attention : Cette publication annule et remplace celle du Journal officiel du 31 décembre 2005.

planète vagabonde

Domaine : Spatiologie-Astronomie.

Définition : Exoplanète qui circule entre les étoiles sans graviter durablement autour d'un astre identifié.

Note : On trouve aussi les termes « planète errante » et « planète nomade ».

Voir aussi : exoplanète.

Équivalent étranger : free-floating planet, isolated planetary mass object, nomad planet, orphan planet, rogue planet, starless planet, sunless planet, wandering planet.

Attention : Cette publication annule et remplace celle du terme « planète errante » au Journal officiel du 10 octobre 2009.

point d'injection

Domaine : Spatiologie/Mécanique du vol-Mécanique spatiale.

Définition : Point de la trajectoire d'un engin spatial où, à l'issue de la phase de lancement, les conditions requises pour une injection sur orbite sont remplies.

Note : Les conditions requises pour une injection sur orbite concernent la date de l'injection, la position de l'engin spatial et son vecteur vitesse.

Voir aussi : engin spatial, injection sur orbite.

Équivalent étranger : injection point, insertion point.

Attention : Cette publication annule et remplace celle du Journal officiel du 23 décembre 2007.

point d'insertion

Domaine : Spatiologie/Mécanique du vol-Mécanique spatiale.

Définition : Point de la trajectoire d'un engin spatial où les conditions requises pour son insertion sur une nouvelle orbite sont remplies.

Note : Les conditions requises pour l'insertion sur la nouvelle orbite concernent la date de l'insertion, la position de l'engin spatial et son vecteur vitesse.

Voir aussi : engin spatial, insertion sur orbite.

Équivalent étranger : injection point, insertion point.

qualifié, -e pour le vol spatial habité, loc.adj.

Domaine : Spatiologie/Véhicules spatiaux.

Définition : Se dit d'un système spatial qui respecte des spécifications de fiabilité et de sécurité permettant la présence à bord d'êtres humains pour la durée de sa mission.

Note : Il existe différents niveaux de qualification selon le type de mission spatiale.

Voir aussi : vol spatial habité.

Équivalent étranger : human-rated, man-rated.

ruban auroral

Domaine : Sciences de la Terre/Géophysique.

Définition : Phénomène lumineux atmosphérique qui est visible de nuit au voisinage de la zone aurorale, et prend la forme d'un mince ruban brillant mauve orienté selon un alignement est-ouest.

Note :

1. Le ruban auroral se distingue de l'aurore boréale ou australe, qui a la forme d'un voile ou d'une draperie à grande extension latérale.
2. Un ruban auroral dure environ une heure et se situe à plus haute altitude qu'une aurore boréale ou australe.
3. Un ruban auroral a pour origine un chauffage local du plasma dans les hautes couches de l'ionosphère.
4. Un ruban auroral est parfois accompagné d'un alignement de courtes bandes vertes.

Équivalent étranger : steve, strong thermal emission velocity enhancement.

vol spatial habité

Forme abrégée : vol habité.

Domaine : Astronomie-Spaciologie/Véhicules spatiaux.

Définition : Vol effectué par un ou plusieurs astronautes au cours d'une mission dans l'espace extra-atmosphérique.

Voir aussi : astronaute, espace extra-atmosphérique, mission spatiale humaine, qualifié pour le vol spatial habité.

Équivalent étranger : human space flight, human spaceflight.

II. Table d'équivalence

A. Termes étrangers

Terme étranger (1)	Domaine/Sous-domaine	Équivalent français (2)
cluster launch.	Spaciologie/Moyens de lancement-Technologie spatiale.	lancement en grappe.
comoving.	Astronomie/Cosmologie.	comobile , adj.
cryogenic arm, swing arm.	Spaciologie/Moyens de lancement.	bras cryotechnique.
dispenser, satellite dispenser.	Spaciologie/Moyens de lancement-Technologie spatiale.	distributeur de satellites, distributeur , n.m.
exomoon, extrasolar moon.	Spaciologie-Astronomie.	exolune , n.f.
exoplanet, extrasolar planet.	Spaciologie-Astronomie.	exoplanète , n.f.
extrasolar moon, exomoon.	Spaciologie-Astronomie.	exolune , n.f.
extrasolar planet, exoplanet.	Spaciologie-Astronomie.	exoplanète , n.f.
free-floating planet, isolated planetary mass object, nomad planet, orphan planet, rogue planet, starless planet, sunless planet, wandering planet.	Spaciologie-Astronomie.	planète vagabonde.
gravitational instability.	Astronomie/Cosmologie.	instabilité gravitationnelle.
human mission, human space mission.	Astronomie-Spaciologie.	mission spatiale humaine.
human-rated, man-rated.	Spaciologie/Véhicules spatiaux.	qualifié, -e pour le vol spatial habité , loc.adj.

Terme étranger (1)	Domaine/Sous-domaine	Équivalent français (2)
human space flight, human spaceflight.	Astronomie-Spaciologie/Véhicules spatiaux.	vol spatial habité, vol habité.
human space mission, human mission.	Astronomie-Spaciologie.	mission spatiale humaine.
injection point, insertion point.	Spaciologie/Mécanique du vol-Mécanique spatiale.	point d'injection.
injection point, insertion point.	Spaciologie/Mécanique du vol-Mécanique spatiale.	point d'insertion.
in-orbit injection, in-orbit insertion.	Spaciologie/Mécanique du vol-Mécanique spatiale.	insertion sur orbite.
insertion point, injection point.	Spaciologie/Mécanique du vol-Mécanique spatiale.	point d'injection.
insertion point, injection point.	Spaciologie/Mécanique du vol-Mécanique spatiale.	point d'insertion.
isolated planetary mass object, free-floating planet, nomad planet, orphan planet, rogue planet, starless planet, sunless planet, wandering planet.	Spaciologie-Astronomie.	planète vagabonde.
man-rated, human-rated.	Spaciologie/Véhicules spatiaux.	qualifié, -e pour le vol spatial habité, loc.adj.
microsat, microsatellite.	Spaciologie/Véhicules Spatiaux.	microsatellite, n.m.
militarization of space, space militarization.	Spaciologie-Défense.	militarisation de l'espace, militarisation, n.f.
minisat, minisatellite.	Spaciologie/Véhicules spatiaux.	minisatellite, n.m.
mission quality insurance.	Spaciologie/Technologie spatiale.	assurance qualité de la mission.
nanosat, nanosatellite.	Spaciologie/Véhicules spatiaux.	nanosatellite, n.m.
nomad planet, free-floating planet, isolated planetary mass object, orphan planet, rogue planet, starless planet, sunless planet, wandering planet.	Spaciologie-Astronomie.	planète vagabonde.
rideshare, rideshare launch.	Spaciologie/Moyens de lancement-Technologie spatiale.	lancement partagé.

Terme étranger (1)	Domaine/Sous-domaine	Équivalent français (2)
rogue planet, free-floating planet, isolated planetary mass object, nomad planet, orphan planet, starless planet, sunless planet, wandering planet.	Spatiologie-Astronomie.	planète vagabonde.
satellite constellation.	Spatiologie/Véhicules spatiaux.	constellation de satellites.
satellite dispenser, dispenser.	Spatiologie/Moyens de lancement-Technologie spatiale.	distributeur de satellites, distributeur, n.m.
skycrane.	Spatiologie/Véhicules spatiaux.	astrodépoteur, n.m., grue spatiale.
space militarization, militarization of space.	Spatiologie-Défense.	militarisation de l'espace, militarisation, n.f.
starless planet, free-floating planet, isolated planetary mass object, nomad planet, orphan planet, rogue planet, sunless planet, wandering planet.	Spatiologie-Astronomie.	planète vagabonde.
steve, strong thermal emission velocity enhancement.	Sciences de la Terre/Géophysique.	ruban auroral.
sunless planet, free-floating planet, isolated planetary mass object, nomad planet, orphan planet, rogue planet, starless planet, wandering planet.	Spatiologie-Astronomie.	planète vagabonde.
swing arm, cryogenic arm.	Spatiologie/Moyens de lancement.	bras cryotechnique.
tidal gravitational field.	Astronomie-Physique.	champ de marée gravitationnel.
topping-up.	Spatiologie/Moyens de lancement-Propulsion.	complément de plein, ouillage, n.m.
ullage.	Spatiologie/Moyens de lancement-Propulsion.	ciel gazeux.
wandering planet, free-floating planet, isolated planetary mass object, nomad planet, orphan planet, rogue planet, starless planet, sunless planet.	Spatiologie-Astronomie.	planète vagabonde.
weaponization of space.	Spatiologie-Défense.	arsenalisation de l'espace, arsenalisation, n.f.
(1) Il s'agit de termes anglais, sauf mention contraire. (2) Les termes en caractères gras sont définis dans la partie I (<i>Termes et définitions</i>).		

B. Termes français

Terme français (1)	Domaine/Sous-domaine	Équivalent étranger (2)
arsenalisation de l'espace, arsenalisation, n.f.	Spatiologie-Défense.	weaponization of space.
assurance qualité de la mission.	Spatiologie/Technologie spatiale.	mission quality insurance.
astrodépoteur, n.m., grue spatiale.	Spatiologie/Véhicules spatiaux.	skycrane.
bras cryotechnique.	Spatiologie/Moyens de lancement.	cryogenic arm, swing arm.
champ de marée gravitationnel.	Astronomie-Physique.	tidal gravitational field.
ciel gazeux.	Spatiologie/Moyens de lancement-Propulsion.	ullage.
comobile, adj.	Astronomie/Cosmologie.	comoving.
complément de plein, ouillage, n.m.	Spatiologie/Moyens de lancement-Propulsion.	topping-up.
constellation de satellites.	Spatiologie/Véhicules spatiaux.	satellite constellation.
distributeur de satellites, distributeur, n.m.	Spatiologie/Moyens de lancement-Technologie spatiale.	dispenser, satellite dispenser.
exolune, n.f.	Spatiologie-Astronomie.	exomoon, extrasolar moon.
exoplanète, n.f.	Spatiologie-Astronomie.	exoplanet, extrasolar planet.
grue spatiale, astrodépoteur, n.m.	Spatiologie/Véhicules spatiaux.	skycrane.
insertion sur orbite.	Spatiologie/Mécanique du vol-Mécanique spatiale.	in-orbit injection, in-orbit insertion.
instabilité gravitationnelle.	Astronomie/Cosmologie.	gravitational instability.
lancement en grappe.	Spatiologie/Moyens de lancement-Technologie spatiale.	cluster launch.
lancement partagé.	Spatiologie/Moyens de lancement-Technologie spatiale.	rideshare, rideshare launch.
microsatellite, n.m.	Spatiologie/Véhicules Spatiaux.	microsat, microsatellite.
militarisation de l'espace, militarisation, n.f.	Spatiologie-Défense.	militarization of space, space militarization.
minisatellite, n.m.	Spatiologie/Véhicules spatiaux.	minisat, minisatellite.

Terme français (1)	Domaine/Sous-domaine	Équivalent étranger (2)
mission spatiale humaine.	Astronomie-Spaciologie.	human mission, human space mission.
nanosatellite, n.m.	Spaciologie/Véhicules spatiaux.	nanosat, nanosatellite.
ouillage, n.m., complément de plein.	Spaciologie/Moyens de lancement-Propulsion.	topping-up.
planète vagabonde.	Spaciologie-Astronomie.	free-floating planet, isolated planetary mass object, nomad planet, orphan planet, rogue planet, starless planet, sunless planet, wandering planet.
point d'injection.	Spaciologie/Mécanique du vol-Mécanique spatiale.	injection point, insertion point.
point d'insertion.	Spaciologie/Mécanique du vol-Mécanique spatiale.	injection point, insertion point.
qualifié, -e pour le vol spatial habité, loc.adj.	Spaciologie/Véhicules spatiaux.	human-rated, man-rated.
ruban auroral.	Sciences de la Terre/Géophysique.	steve, strong thermal emission velocity enhancement.
vol spatial habité, vol habité.	Astronomie-Spaciologie/Véhicules spatiaux.	human space flight, human spaceflight.
<p>(1) Les termes en caractères gras sont définis dans la partie I (<i>Termes et définitions</i>).</p> <p>(2) Il s'agit d'équivalents anglais, sauf mention contraire.</p>		

Nomination

Directeur de l'Institut national supérieur du professorat et de l'éducation de l'académie de Reims au sein de l'université de Reims Champagne-Ardenne

NOR : MENS2504250A

→ Arrêté du 20-2-2025

MENESR – DGESIP A1-3

Par arrêté de la ministre d'État, ministre de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et du ministre auprès de la ministre d'État, ministre de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, chargé de l'enseignement supérieur et de la recherche en date du 20 février 2025, Fabien Emprin, professeur des universités, est nommé en qualité de directeur de l'Institut national supérieur du professorat et de l'éducation de l'académie de Reims au sein de l'université de Reims Champagne-Ardenne pour une période de cinq ans.

Nomination

Administratrice provisoire de l'Institut national supérieur du professorat et de l'éducation de l'académie d'Amiens au sein de l'université d'Amiens

NOR : MENS2504972A

→ Arrêté du 26-2-2025

MENESR – DGESIP A1-3

Par arrêté de la ministre d'État, ministre de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et du ministre auprès de la ministre d'État, ministre de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, chargé de l'enseignement supérieur et de la recherche en date du xx xx xx, Nathalie Catellani, maître de conférences, est nommée en qualité d'administratrice provisoire de l'Institut national supérieur du professorat et de l'éducation de l'académie de Amiens au sein de l'université d'Amiens jusqu'à la nomination d'un nouveau directeur.

Conseils, comités, commissions

Nomination des membres du comité social d'administration centrale du ministère chargé de l'éducation nationale et de la jeunesse et du ministère chargé de l'enseignement supérieur et de la recherche – Modification

NOR : MENA2504966A

→ Arrêté du 13-2-2025

MENESR – MSJVA – SAAM A1

Vu Code général de la fonction publique ; décret n° 2014-133 du 17-2-2014 modifié ; décret n° 2020-1427 du 20-11-2020 modifié ; arrêté du 28-4-2022 modifié ; arrêté du 3-1-2023 modifié

Article 1 – L'article 2 de l'arrêté du 3 janvier 2023 susvisé est modifié comme suit :

- Dans le I., les mots « Isabelle Kortian » sont remplacés par les mots « Valérie Gaudin-Mercier » ;
- Dans le II., les mots « Valérie Gaudin-Mercier » sont remplacés par les mots « Jean-Paul Guillien ».

Article 2 – Le secrétaire général est chargé de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au Bulletin officiel de l'éducation nationale, de la jeunesse et des sports et au Bulletin officiel de l'enseignement supérieur et de la recherche.

Fait le 13 février 2025,

Pour la ministre d'État, ministre de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, et par délégation,
Pour la ministre des Sports, de la Jeunesse et de la Vie associative, et par délégation,
Le secrétaire général,
Thierry Le Goff

Conseils, comités, commissions

Désignation des membres de la formation spécialisée en matière de santé, de sécurité et de conditions de travail du comité social d'administration centrale du ministère chargé de l'éducation nationale et de la jeunesse et du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche – Modification

NOR : MENA2504967A

→ Arrêté du 13-2-2025

MENESR – MSJVA – SAAM A1

Vu Code général de la fonction publique ; décret n° 82-453 du 28-5-1982 modifié ; décret n° 2014-133 du 17-2-2014 modifié ; décret n° 2020-1427 du 20-11-2020 modifié ; arrêté du 28-4-2022 modifié ; arrêté du 3-1-2023 modifié

Article 1 – L'article 3 de l'arrêté du 3 janvier 2023 susvisé est modifié comme suit :

- Dans le I., les mots « Isabelle Kortian » sont remplacés par les mots « Fabienne Federini » ;
- Dans le II., les mots « Fabienne Federini » sont remplacés par les mots « Rose-Hélène Ajolet ».

Article 2 – Le secrétaire général est chargé de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au Bulletin officiel de l'éducation nationale, de la jeunesse et des sports et au Bulletin officiel de l'enseignement supérieur et de la recherche.

Fait le 13 février 2025,

Pour la ministre d'État, ministre de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, et par délégation,
Pour la ministre des Sports, de la Jeunesse et de la Vie associative, et par délégation,
Le secrétaire général,
Thierry Le Goff

Vacance de postes

Directeur régional ou directrice régionale responsable d'un site académique de la Fédération française du sport universitaire (FF Sport U) : site Lyon – Année universitaire 2025-2026

NOR : MENS2502831V

→ Avis

MESR – DGESIP A2-1

Ces postes sont pourvus par voie de mise en détachement.

2 postes vacants de directeur régional ou directrice régionale responsable d'un site académique de la Fédération française du sport universitaire (FF Sport U) : Ligue Auvergne-Rhône-Alpes – Site Lyon, à compter de : 1^{er} septembre 2025.

Intitulé du poste :

Directrice régionale ou directeur régional responsable d'un site académique de la Fédération française du sport universitaire (FF Sport U).

Fonctionnaire titulaire (fonction publique d'État, territoriale, hospitalière), en position de détachement auprès de la FF Sport U.

Missions :

La directrice régionale ou le directeur régional responsable d'un site académique assiste le directeur national, les directeurs nationaux adjoints et le directeur de ligue régionale dans la mise en œuvre de la politique sportive, définie par le comité directeur de la fédération.

Elle ou il est le conseil du président de la ligue régionale du sport universitaire.

Elle ou il assure également l'exécution des décisions du comité directeur de la ligue régionale du sport universitaire.

À ce titre, elle ou il devra :

- assurer la gestion sportive, administrative et financière du site académique de la ligue régionale du sport universitaire dont il a la charge ;
- gérer le personnel du site académique de la ligue régionale du sport universitaire dont il a la charge ;
- organiser, développer et promouvoir les compétitions sportives du niveau local, régional, interrégional voire international, se déroulant dans le périmètre de sa ligue régionale ;
- développer les relations entre les ligues régionales fédérales et la ligue régionale du sport universitaire, à travers les commissions mixtes régionales ;
- mettre en place des actions de formation de cadres, arbitres, dirigeants ;
- elle ou il pourra également être sollicité pour des missions nationales ou internationales.

Lieu d'exercice :

Au siège et sur le site académique de la ligue régionale du sport universitaire.

La directrice régionale ou le directeur régional responsable d'un site académique se déplacera dans le cadre de ses missions, dans le périmètre de sa ligue régionale, en France et à l'étranger.

Compétences requises :

Ce poste nécessite une bonne connaissance du mouvement sportif et des collectivités locales, une grande disponibilité, un véritable sens du relationnel, du management et une parfaite aptitude à travailler en équipe, ainsi que de réelles capacités de gestion et d'adaptation. Une approche multidisciplinaire du sport est également souhaitée.

Rémunération :

Traitement de base correspondant à l'indice détenu dans le corps d'origine ; supplément familial ; indemnité de résidence (s'il y a lieu) ; indemnité complémentaire mensuelle (615,35 € bruts) ; primes.

Constitution des dossiers et calendrier :

Une lettre motivée et un curriculum vitae seront adressés au président de la FF Sport U, dans un délai de quatre semaines à compter de la date de parution au Bulletin officiel de l'éducation nationale, de la jeunesse et des sports et au Bulletin officiel de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation :

- par courrier recommandé avec accusé réception :
108 avenue de Fontainebleau – 94270 Le Kremlin-Bicêtre Cedex

et

- par voie électronique à l'adresse mail suivante :
federation@sport-u.com.

Renseignements par téléphone au 01 58 68 22 75 ou par mail : federation@sport-u.com.

Vacance de poste

Directeur régional ou directrice régionale responsable d'un site académique de la Fédération française du sport universitaire (FF Sport U) : site Paris – Année universitaire 2025-2026

NOR : MENS2502835V

→ Avis

MESR – DGESIP A2-1

Ce poste est pourvu par voie de mise en détachement.

Poste vacant de directeur régional ou directrice régionale responsable d'un site académique de la Fédération française du sport universitaire (FF Sport U) : Ligue Île-de-France – Site Paris, à compter du 1^{er} septembre 2025.

Intitulé du poste :

Directrice régionale ou directeur régional responsable d'un site académique de la Fédération française du sport universitaire (FF Sport U).

Fonctionnaire titulaire (fonction publique d'État, territoriale, hospitalière), en position de détachement auprès de la FF Sport U.

Missions :

La directrice régionale ou le directeur régional responsable d'un site académique assiste le directeur national, les directeurs nationaux adjoints et le directeur de ligue régionale dans la mise en œuvre de la politique sportive, définie par le comité directeur de la fédération.

Elle ou il est le conseil du président de la ligue régionale du sport universitaire.

Elle ou il assure également l'exécution des décisions du comité directeur de la ligue régionale du sport universitaire.

À ce titre, elle ou il devra :

- assurer la gestion sportive, administrative et financière du site académique de la ligue régionale du sport universitaire dont il a la charge ;
- gérer le personnel du site académique de la ligue régionale du sport universitaire dont il a la charge ;
- organiser, développer et promouvoir les compétitions sportives du niveau local, régional, interrégional voire international, se déroulant dans le périmètre de sa ligue régionale ;
- développer les relations entre les ligues régionales fédérales et la ligue régionale du sport universitaire, à travers les commissions mixtes régionales ;
- mettre en place des actions de formation de cadres, arbitres, dirigeants ;
- elle ou il pourra également être sollicité pour des missions nationales ou internationales.

Lieu d'exercice :

Au siège et sur le site académique de la ligue régionale du sport universitaire.

La directrice régionale ou le directeur régional responsable d'un site académique se déplacera dans le cadre de ses missions, dans le périmètre de sa ligue régionale, en France et à l'étranger.

Compétences requises :

Ce poste nécessite une bonne connaissance du mouvement sportif et des collectivités locales, une grande disponibilité, un véritable sens du relationnel, du management et une parfaite aptitude à travailler en équipe, ainsi que de réelles capacités de gestion et d'adaptation. Une approche multidisciplinaire du sport est également souhaitée.

Rémunération :

Traitement de base correspondant à l'indice détenu dans le corps d'origine ; supplément familial ; indemnité de résidence (s'il y a lieu) ; indemnité complémentaire mensuelle (615,35 € bruts) ; primes.

Constitution des dossiers et calendrier :

Une lettre motivée et un curriculum vitae seront adressés au président de la FF Sport U, dans un délai de quatre semaines à compter de la date de parution au Bulletin officiel de l'éducation nationale, de la jeunesse et des sports et au Bulletin officiel de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation :

- par courrier recommandé avec accusé réception :
108 avenue de Fontainebleau – 94 270 Le Kremlin-Bicêtre Cedex

et

- par voie électronique à l'adresse mail suivante :
federation@sport-u.com.

Renseignements par téléphone au 01 58 68 22 75 ou par mail : federation@sport-u.com.

Vacance de poste

Directeur régional ou directrice régionale responsable d'un site académique de la Fédération française du sport universitaire (FF Sport U) : site Rennes – Année universitaire 2025-2026

NOR : MENS2502840V

→ Avis

MESR – DGESIP A2-1

Ce poste est pourvu par voie de mise en détachement.

Poste vacant de directeur régional ou directrice régionale responsable d'un site académique de la Fédération française du sport universitaire (FF Sport U) : Ligue Bretagne – Site Rennes, à compter du 1^{er} septembre 2025.

Intitulé du poste :

Directrice régionale ou directeur régional responsable d'un site académique de la Fédération française du sport universitaire (FF Sport U).

Fonctionnaire titulaire (fonction publique d'État, territoriale, hospitalière), en position de détachement auprès de la FF Sport U.

Missions :

La directrice régionale ou le directeur régional responsable d'un site académique assiste le directeur national, les directeurs nationaux adjoints et le directeur de ligue régionale dans la mise en œuvre de la politique sportive, définie par le comité directeur de la fédération.

Elle ou il est le conseil du président de la ligue régionale du sport universitaire.

Elle ou il assure également l'exécution des décisions du comité directeur de la ligue régionale du sport universitaire.

À ce titre, elle ou il devra :

- assurer la gestion sportive, administrative et financière du site académique de la ligue régionale du sport universitaire dont il a la charge ;
- gérer le personnel du site académique de la ligue régionale du sport universitaire dont il a la charge ;
- organiser, développer et promouvoir les compétitions sportives du niveau local, régional, interrégional voire international, se déroulant dans le périmètre de sa ligue régionale ;
- développer les relations entre les ligues régionales fédérales et la ligue régionale du sport universitaire, à travers les commissions mixtes régionales ;
- mettre en place des actions de formation de cadres, arbitres, dirigeants ;
- elle ou il pourra également être sollicité pour des missions nationales ou internationales.

Lieu d'exercice :

Au siège et sur le site académique de la ligue régionale du sport universitaire.

La directrice régionale ou le directeur régional responsable d'un site académique se déplacera dans le cadre de ses missions, dans le périmètre de sa ligue régionale, en France et à l'étranger.

Compétences requises :

Ce poste nécessite une bonne connaissance du mouvement sportif et des collectivités locales, une grande disponibilité, un véritable sens du relationnel, du management et une parfaite aptitude à travailler en équipe, ainsi que de réelles capacités de gestion et d'adaptation. Une approche multidisciplinaire du sport est également souhaitée.

Rémunération :

Traitement de base correspondant à l'indice détenu dans le corps d'origine ; supplément familial ; indemnité de résidence (s'il y a lieu) ; indemnité complémentaire mensuelle (615,35 € bruts) ; primes.

Constitution des dossiers et calendrier :

Une lettre motivée et un curriculum vitae seront adressés au président de la FF Sport U, dans un délai de quatre semaines à compter de la date de parution au Bulletin officiel de l'éducation nationale, de la jeunesse et des sports et au Bulletin officiel de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation :

- par courrier recommandé avec accusé réception :
108 avenue de Fontainebleau – 94270 Le Kremlin-Bicêtre Cedex

et

- par voie électronique à l'adresse mail suivante :
federation@sport-u.com.

Renseignements par téléphone au 01 58 68 22 75 ou par mail : federation@sport-u.com.