



POSTES POP 2026

E. P. S - L1900	COLLEGE	JEAN FRANCO	ST ETIENNE DE TINEE	06660
GENIE CONSTRUCTION ECO. - P3010	LYCEE PROFESSIONNEL	GOLF-HOTEL	HYERES	83400
GENIE CONSTRUCTION REA - P3020	LYCEE PROFESSIONNEL	VAUBAN	NICE	06300
G.MECA.ENG - P4500	LYCEE PROFESSIONNEL	JACQUES DOLLE	ANTIBES	06600
GENIE ELECTROTECHNIQUE - P5200	SECTION ENSEIGNT PROFESSIONNEL LPO DE LA MONTAGNE 06420			VALDEBLORE
ECONOMIE GESTION.VEN - P8013	SECTION ENSEIGNT PROFESSIONNEL LPO DE LA MONTAGNE 06420			VALDEBLORE

ACADEMIE : NICE

POSTE

- Intitulé : **Responsable du pôle d'excellence sportive SKI ALPIN**
- Code discipline : L1900 - EPS
- Référence : 023-003-L1900

Lieu d'exercice :

COLLEGE JEAN FRANCO (code RNE : 0060063L)

Rue des anciens combattants d'Afrique du nord - 06660 SAINT ETIENNE DE TINEE

Projet d'établissement et présentation de la structure :

Le professeur évolue dans un contexte montagnard sur le domaine skiable d'Auron et d'Isola 2000. Il encadre des élèves majoritairement internes. Il doit établir des contacts avec des partenaires forts différents. Le professeur doit concilier respect des enseignements obligatoires et pratique du ski alpin intensive durant le temps scolaire et hors temps scolaire (compétitions).

Missions :

Coordonner l'organisation du pôle d'excellence sportive SKI ALPIN

Assurer l'entraînement de ski alpin des élèves engagés dans ce dispositif

Créer les conditions d'une collaboration optimale entre les différents partenaires intervenants (clubs, comité, collègue, familles, équipes médicales et équipe pédagogique)

Suivre la scolarité des élèves engagés dans ce dispositif et plus particulièrement l'orientation des élèves des 3^e (vers le lycée de la Montagne à Valdeblore)

Réaliser annuellement l'évaluation du dispositif conformément au contrat d'objectifs et aux objectifs actés par le comité régional de ski

Elaborer et participer aux séances de préparation physique et aux entraînements spécifiques

Assurer le recrutement des élèves, le déroulement des tests d'entrée et la promotion du pôle d'excellence

Compétences et/ou aptitudes attendues

Diplômes et certifications requises : B.E.E.S. deuxième degré ski alpin / Professeurs d'EPS

Bonne connaissance du système éducatif et des textes réglementaires

Très bonne connaissance des textes de référence qui organisent l'encadrement des sportifs de haut niveau

Connaissance de l'organisation des compétitions fédérales (FFS) et notamment des catégories U12, U14 et U16 afin de pouvoir organiser au mieux le calendrier annuel des classes sportives

Maîtrise de l'expression écrite et orale

Maîtrise des principaux outils informatiques

Très grande disponibilité, rigueur, sens de l'accueil et de l'organisation

Capacité à rendre compte et expliciter

Capacité d'organisation et de planification du travail

Sens de la diplomatie et du collectif, loyauté

CONTACT :

Pour toute question sur votre candidature : mouvement@ac-nice.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques :

MILANO Valérie, cheffe d'établissement, valerie.milano@ac-nice.fr

MOUVEMENT POP 2026

ACADEMIE : NICE

POSTE

- **Intitulé** : *Professeur de Génie Civil Construction et Economie*
- **Code discipline** : **P 3010 – GENIE CIVIL CONSTRUCTION ECO**
- **Référence** : **023-007-P3010**

Lieu d'exercice :

Numéro RNE : 0831014B

Nom établissement : LYCEE GOLF HOTEL

Adresse postale : ALLEE DUSSAUGE – 83400 HYERES

Projet d'établissement et présentation de la structure :

Le Lycée Professionnel Golf Hôtel est composé de 4 pôles de formations :

- Pôle Hôtelier
- Pôle Industriel
- Pôle Tertiaire Commercial
- Pôle Arts

3 familles de métiers en 2nde Professionnelle et 7 baccalauréats professionnels (dont le BAC PRO Géomètre Topographe) composent le pôle industriel

- Métiers de la Construction Durable, du bâtiment et des travaux publics
- Métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment
- Métiers du numérique et de la transition énergétique

Le Lycée Professionnel Golf Hôtel dispose aussi de formations supérieures :

- En initial : BTS Travaux Publics
- En Apprentissage : BTS Travaux Publics et BTS Bâtiments

L'enseignement de la topographie est essentiel dans le BAC PRO Géomètre Topographe, le BAC PRO Travaux Publics ainsi que dans les BTS Travaux Publics et Bâtiments.

Missions:

Mission principale :

Transmission de connaissances, dans le cadre de l'enseignement de la **TOPOGRAPHIE**, à des élèves et étudiants.

Activités principales :

Cours / travaux dirigés / projets et travaux pratiques pour des élèves de BAC PROFESSIONNEL GEOMETRE / BTS TRAVAUX PUBLICS / BTS BATIMENT Dans les domaines suivants : topographie générale, instruments, méthodes, traitements de données.

Organisation de projets de travaux topographiques et force de proposition sur l'évolution des enseignements.

Participation active :

- au suivi de projets,
- à des activités pédagogiques,
- au choix des équipements et logiciels,
- aux responsabilités pédagogiques et administratives,
- aux journées de promotion de la spécialité (journées portes ouvertes, journées de la Science, etc.)

Compétences et/ou aptitudes attendues

Connaissances, savoirs :

Bonnes connaissances des pratiques et instruments de topographie (niveau, tachéomètre, station totale, GNSS, scanner 3D, Drone, etc...) et du traitement des données (logiciels métiers).

Intérêt pour les nouvelles technologies : AR (Réalité Augmentée) / VR (Réalité Virtuelle), IA, drone, capteurs, etc.

Gérer et superviser les activités de l'équipe topographique.

Assurer la qualité et la précision des travaux de topographie.

Coordonner les opérations de levé, de dessin et de calcul topographique.

Analyser les données topographiques et proposer des solutions techniques pour améliorer la performance.

Effectuer les rapports de progression des élèves et étudiants.

Assurer la conformité des travaux de topographie avec les normes et les réglementations en vigueur.

Maintenir les équipements et les instruments de topographie en bon état de fonctionnement.

Analyser les caractéristiques d'un projet, les contraintes d'un chantier et de son environnement.

Lire et exploiter des plans du dossier technique : plan de masse, plan de situation, plan d'implantation de l'ouvrage, etc.

Relever les données-terrain à l'aide des outils-métiers (Théodolite, Niveau, Scanner, Détecteur de Réseaux, GPS, ...).

Définir la nature et la précision des données à acquérir. Choisir la méthodologie d'acquisition des données.

Contrôler l'acquisition des données.

Identifier les anomalies dans les données recueillies. Contrôler et analyser l'anomalie relevée.

Savoir-faire :

- Sens de la rigueur,
- Sens de l'organisation,
- Goût pour les projets en situation réelle, pour le terrain,
- Pour les activités numériques :
- DAO, SIG - cartographie, BIM, 3D,
- Acquisition et traitement de données,
- Pilotage d'instruments,
- Informatique appliquée,
- Langage de programmation,
- Enseignement à distance (élève en Apprentissage mixité),
- Maîtriser les techniques de topographie et de cartographie,
- Connaître les outils de mesure et de représentation de terrain,
- Avoir une expérience professionnelle dans le domaine de topographie,
- Connaître les normes et les réglementations en matière de sécurité sur les chantiers,
- Avoir des connaissances en informatique et en logiciels de conception et de modélisation 3D,



MINISTÈRES
ÉDUCATION
JEUNESSE
SPORTS
ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
RECHERCHE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Savoir-être :

- Sens du relationnel,
- Sens du travail en équipe,
- Être à l'écoute,
- Être capable d'anticiper les interrogations des élèves dans le cadre de leur futur métier.
- Être pédagogue, bienveillant et patient à l'égard des élèves et étudiants.
- Posséder d'excellentes compétences en communication pour travailler en équipe.
- Être rigoureux, méthodique et attentif aux détails.
- Avoir une bonne gestion du temps et de la capacité à respecter les délais.

CONTACT :

Pour toute question sur votre candidature :

Monsieur MASCARTE Patrice – Proviseur

Monsieur DOMINE Stéphane – DDFPT - Pôle Industriel

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques :

Monsieur MASCARTE Patrice – Proviseur

Monsieur DOMINE Stéphane – DDFPT - Pôle Industriel

MOUVEMENT POP 2026

ACADEMIE : NICE

POSTE

- **Intitulé** : Réalisation gros œuvre pour le bac Professionnel Intervention patrimoine bâti
- **Code discipline** : **P3020**
- **Référence** : **023-002-P3020**

Lieu d'exercice :

Numéro RNE : 0060038J

Nom établissement : LYCEE PROFESSIONNEL VAUBAN

Adresse postale : 17 boulevard Pierre Sola

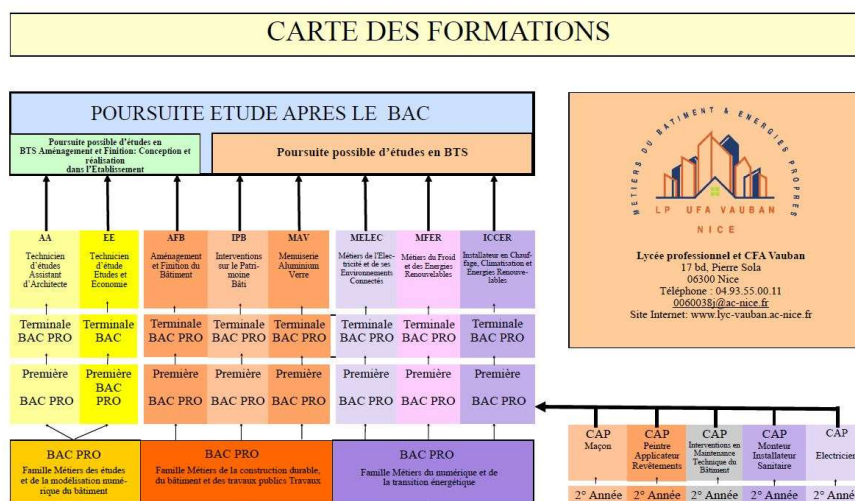
06300 Nice

Projet d'établissement et présentation de la structure :

Cette création de poste spécifique s'inscrit dans le futur axe 2 de notre projet d'établissement en co-construction avec les équipes pendant cette année scolaire :

Axe 2 : Sécuriser des parcours choisis des élèves en renforçant l'alliance entre les enseignements généraux et professionnels.

- 🏗️ Présentation de la structure : Lycée VAUBAN des métiers du Bâtiment et de la transition énergétique
 - 537 élèves pour l'année scolaire 2025-2026.
 - 37 divisions (voir le graphique ci-dessous : organigramme des formations)
 - Bac IPB: Interventions en Patrimoine Bâti (famille des métiers de la construction durable , du bâtiment et des travaux publics.) Cette formation est rare (15 à l'échelle nationale).



Missions : Intégrer de la photogrammétrie comme outil pédagogique et technique dans le cadre du référentiel de formation du Baccalauréat Professionnel Intervention sur le Patrimoine Bâti (IPB). L'objectif est de démontrer comment l'utilisation de cette technologie numérique répond et renforce directement les compétences requises pour les futurs professionnels du bâti ancien.

Appréhender et maîtriser les matériaux de construction historique et leur rénovation au moyen de technologies innovantes

Compétences

C1. Analyser et Préparer une Intervention sur le Patrimoine Bâti

Compétence visée : C1.1.2 - Analyser les désordres, pathologies et leurs causes

Compétence visée : C1.1.3 - Étudier et interpréter des documents techniques et graphiques.

C2. Mettre en œuvre des Techniques d'Intervention et des Matériaux Spécifiques au Patrimoine Bâti

Compétence visée : C2.3.2 - Réaliser des relevés et des tracés pour la mise en œuvre.

Compétence visée : C2.2.1 - Mettre en sécurité et organiser un chantier

C3. Communiquer et Gérer un Projet d'Intervention

Compétence visée : C3.1.2 - Rédiger des documents techniques (diagnostics, rapports)

Compétence visée : C3.2.1 - Présenter un projet, une solution technique.

Aptitudes attendues : **Maîtrise Technique de la Photogrammétrie**

L'enseignant doit posséder une expertise solide dans toute la chaîne de production photogrammétrique appliquée au bâti ancien.

- **Maîtrise de l'Acquisition d'Images et des Relevés de Terrain :**
 - Savoir planifier et réaliser des **relevés photogrammétriques** (terrestres et potentiellement par drone, si l'établissement le permet) d'ouvrages du patrimoine.
 - Connaître les principes de la **prise de vue** pour la photogrammétrie (taux de recouvrement, focales, lumière, etc.) et l'utilisation d'équipements adaptés (appareils photo, drones, points de calage/GCP).
 - Maîtriser les techniques de **géolocalisation et de géoréférencement** pour intégrer les modèles 3D dans des systèmes de coordonnées précis.
- **Expertise en Traitement des Données :**
 - Utiliser et enseigner l'usage des **logiciels de photogrammétrie** (ex : Agisoft Metashape, Pix4D, RealityCapture) pour générer :
 - Des **nuages de points denses** fidèles à la réalité.
 - Des **orthophotographies** (images corrigées de la perspective).
 - Des **Modèles Numériques de Surface (MNS) et de Terrain (MNT)**.
 - Des **modèles 3D texturés (Mesh)**

CONTACT :

Pour toute question sur votre candidature : fabrice.hennion@ac-nice.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : fabrice.hennion@ac-nice.fr

MOUVEMENT POP 2026

ACADEMIE : NICE

POSTE

- **Intitulé** : Electromécanicien de marine " ou " machine marine " F/H
- **Code discipline** : P4500
- **Référence** : 023-001-P4500

Lieu d'exercice :

LP JACQUES DOLLE ANTIBES (code RNE : 0060002V)
120 Chemin de Saint Claude 06600 Antibes

Projet d'établissement et présentation de la structure :

Dans le cadre de ses formations aux métiers de la Mer, le lycée Jacques DOLLE dispense la formation Bac-Professionnel ELECTROMECHANICIEN DE MARINE, issue de l'enseignement maritime.

Implantation d'un nouveau BTS MTE (Moteurs Toutes Énergies) adapté à la propulsion maritime à la rentrée 2025.

Missions:

En relation avec le chef d'établissement et le DDFPT, l'enseignant devra :

- Assurer l'enseignement spécifique de la filière EMM dans le respect du référentiel
- Former des élèves électromécaniciens marins qui après l'obtention du baccalauréat seront brevetés mécanicien 750kW avec une coloration "Yachting" spécifique au lycée
- L'enseignement se fait dans le cadre réglementaire défini par l'enseignement maritime et la direction interrégionale de la mer et par le Rectorat de l'académie de Nice.

Possibilité d'enseigner en BTS MTE

Compétences et/ou aptitudes attendues

> Compétences pour l'enseignement de l'électrotechnique marine :

- Automatismes industriels
- Électrotechnique
- Électronique de puissance
- Électronique numérique
- Réseau électrique
- Production électrique
- Haute tension
- Habilitations électriques
- Équipements de ponts

> Compétences pour l'enseignement en Bac Pro EMM en lien avec le référentiel :

- Diesel 2T/4T puissance \geq à 3000kW
- Production de vapeur
- Froid de conservation et de climatisation
- Production d'eau douce
- Hydraulique (appareils de manœuvre et auxiliaire de coque)
- Ligne propulsive (classique et électrique)
- Usinage, tuyautage, soudage autogène et hétérogène, métrologie
- Technologie générale et lecture de plan

> Compétences et activités générales demandées :

- Organisation des examens maritimes avec l'équipe de la spécialité et du directeur délégué
- Gestion des stages embarqués et des stages
- Bon relationnel avec des élèves et des adolescents
- Gestion des ateliers - Travail en équipe

> Connaissances techniques optionnelles :

- Moteurs thermiques nouvelles énergies (hybrides, gaz, hydrogène)
- Pile à combustible,
- Photovoltaïque et éolien

CONTACT :

Pour toute question sur votre candidature : mouvement@ac-nice.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques :

DECAYEUX Hélène, DDFPT : helene.decayeux@ac-nice.fr

MOUVEMENT POP 2026

ACADEMIE : NICE

POSTE

- **Intitulé : Professeur de génie électrique option électrotechnique**
- **Code discipline : P5200**
- **Référence : 023-005-P5200**

Lieu d'exercice :

Numéro RNE : 0061988D

Nom établissement : SEP - LPO de La Montagne

Adresse postale : 6324, Route de la Colmiane, La Bolline, 06420 Valdeblore

Projet d'établissement et présentation de la structure :

Lycée situé en moyenne montagne (1000m d'altitude), dans une commune rurale de 800 habitants, à 1h de Nice en voiture. Stations de sports d'hiver à proximité. Etablissement de 400 élèves dont 300 internes. Le lycée offre des formations sportives labélisées en ski alpin, moyenne et haute montagne.

Petite SEP (3 baccalauréats professionnels, pas de CAP). La capacité d'accueil maximale en MELEC est de 16 élèves. Les résultats au bac pro sont au-dessus de l'académie et de la moyenne nationale.

Ateliers spacieux et très bien équipés.

Missions:

L'enseignant(e) interviendra en classes du baccalauréat métiers de l'électricité et de ses environnements connectés.

Il, elle nouera des partenariats locaux pour une meilleure insertion professionnelle des élèves.

Compétences et/ou aptitudes attendues

Titulaire du CAPLP génie électrique option électrotechnique. Une certification CAPPEI ou DNL serait un plus. Une expérience en entreprise, dans le domaine du génie électrique sera appréciée et plus particulièrement dans un secteur en lien avec des activités de montage.

CONTACT :

Pour toute question sur votre candidature : jean-pierre.ollivier@ac-nice.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : Jean-Pierre Ollivier, proviseur.

MOUVEMENT POP 2026

ACADEMIE : de Nice

POSTE

- **Intitulé** : Professeur éco-gestion option commerce et vente – **secteur montagne**
- **Code discipline** : **P8013**
- **Référence** : **023-006-P8013**

Lieu d'exercice :

Numéro RNE : 0061988D

Nom établissement : SEP - LPO de La Montagne

Adresse postale : 6324, Route de la Colmiane, La Bolline, 06420 Valdeblore

Projet d'établissement et présentation de la structure :

Lycée situé en moyenne montagne (1 000 m d'altitude), dans une commune rurale de 800 habitants, à 1h de Nice en voiture. Stations de sports d'hiver à proximité. Etablissement de 400 élèves dont 300 internes. Le lycée offre des formations sportives labélisées en ski alpin, moyenne et haute montagne.

Petite SEP (3 baccalauréats professionnels, pas de CAP). Les résultats au bac pro sont au-dessus de l'académie et de la moyenne nationale.

Missions:

L'enseignant (e) interviendra en classes du baccalauréat métiers du commerce et de vente options A et B.

Il, elle nouera des partenariats locaux pour une meilleure insertion professionnelle des élèves.

Compétences et/ou aptitudes attendues

Titulaire du CAPLP vente/commerce. Une certification CAPPEI ou DNL serait un plus. Une expérience en entreprise, dans le domaine commercial sera appréciée et plus particulièrement dans un secteur en lien avec des activités de montagne.

CONTACT :

Pour toute question sur votre candidature : jean-pierre.ollivier@ac-nice.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : Jean-Pierre Ollivier, proviseur.