

COMMISSION NATIONALE
D'ORIENTATION ET D'INTÉGRATION
Case 37 - 1 place Joffre – 75700 Paris SP 07

FICHE DESCRIPTIVE D'EMPLOI N° 08A

Administration d'accueil : Ministère de la transition écologique et solidaire	Catégorie : A
Corps : Professeurs de lycée professionnel agricole	Indice sommital du corps : 972
Grade ou classe : Professeur de lycée professionnel agricole de classe normale	Indice maximum de recrutement : 669

SPECIALITE(S) RECHERCHEE(S) : « Mécanique navale – Énergie-propulsion ».

Mécanique navale correspondant au profil professionnel d'un officier de marine avec une expérience embarquée significative au service « énergie-propulsion ».

<p>Critères de sélection / Compétences recherchées :</p> <p>Avoir navigué sur des bâtiments de la marine nationale afin d'acquérir les compétences nécessaires à la conduite et la maintenance des installations de propulsion et des auxiliaires. Avoir le goût de transmettre son savoir à un public jeune, être à l'écoute des attentes des élèves et savoir se remettre en cause pour acquérir une bonne pratique pédagogique.</p>	<p>Formation et Stages :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Date : Année scolaire - Durée : 6 semaines - Lieu : ENSFEA à Toulouse et en lycée maritime
---	--

<p>Affectation :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Durée moyenne d'affectation souhaitée dans le poste offert : 5 ans. - Aucune mutation ne peut être demandée durant le détachement. <p><u>Il est précisé qu'aucune exigence sur le lieu géographique ne pourra être émise par le candidat.</u></p>	<p>Dates de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mise à disposition : 01/09/2020 - Détachement : 01/11/2020
---	--

Observations particulières (Diplôme à détenir, pièces à fournir obligatoirement...) :

- Joindre la copie des diplômes, brevets et qualifications attestant des compétences dans la spécialité de recrutement.
- Joindre une lettre de motivation.
- Avoir un bon niveau d'anglais : fournir une attestation de maîtrise linguistique certifiée de l'anglais du Cadre européen commun de référence pour les langues (CECR).

DESCRIPTIF DE L'EMPLOI OU DES MISSIONS :

Enseignant affecté dans l'un des 12 lycées professionnels maritimes (Boulogne, Fécamp, Cherbourg, Saint-Malo, Paimpol, Le Guilvinec, Etel, Nantes, La Rochelle, Ciboure, Sète et Bastia). Le niveau d'enseignement va du CAP au BTS. Il a pour missions l'enseignement théorique et pratique (sur installations réelles et simulées) et la validation des compétences dans toutes les matières relatives à la conduite et à la maintenance des installations de propulsion et aux auxiliaires. Les disciplines enseignées sont, sans que la liste soit exhaustive :

- Mécanique navale,
- Chimie industrielle,
- Technologie d'atelier, atelier et métrologie,
- Dessin industriel et lecture de plans,
- Description machine,
- Moteurs diesels,
- Moteur gaz,
- Vapeur,
- Pompes, compresseurs,
- Auxiliaires de pont et de coque,
- Installations hydrauliques,
- Installations frigorifiques,
- Conduite machine.

Il délivrera aux élèves un enseignement conforme aux référentiels pédagogiques.

Il planifiera, organisera et encadrera les contrôles en cours de formation.

Il devra participer à la vie et à la renommée de l'établissement et à son dynamisme.

ECHELONNEMENT INDICIAIRE DU CORPS :

GRADES - CLASSES	ECHELONS	INDICES BRUTS	INDICES MAJORES	OBSERVATIONS
PLPA hors classe exceptionnelle	Hors échelle A	HEA3	972	<u>Indice sommital du corps :</u> 972
	1 ^{er}	850	695	
PLPA classe normale	11 ^{ème}	816	669	Un PLPA expérimenté peut postuler sur les fonctions de directeur adjoint puis celles de directeur de lycée professionnel maritime
	1 ^{er}	441	388	

SITE INTERNET DU MINISTERE :

Le site [chlorofil](http://chlorofil.maafr.fr) du MAAF, espace web des professionnels de l'enseignement agricole français.

Sites du MTES :

- [UCEM](http://www.concours-maritimes.fr) (unité des concours et examens maritimes) pour consulter les référentiels et les annales des examens préparés dans les LPM),
- [site formation maritime](http://www.mer.mt.es) pour découvrir les secteurs d'activités, les métiers et les formations,
- la brochure [L'enseignement maritime. Du CAP au titre d'ingénieur](#),
- la brochure [les métiers de marins](#) collection zoom métiers de l'Onisep.