

23ème édition du Forum des Métiers de la Mer

Une vocation ? Des formations et des professionnels à votre écoute

Organisé chaque année au mois de décembre par l'Institut océanographique, parrainé par le Ministère de l'Ecologie du Développement durable et de l'Energie, le Forum des métiers de la Mer aura lieu cette année le :

Samedi 6 décembre 2014 de 10h à 18h
à l'Institut océanographique de Paris – Maison des Océans
195, rue St Jacques – Paris 5ème
(entrée libre)

L'Institut océanographique, créé en 1906 par Albert I^{er}, Prince de Monaco, a pour vocation de faire connaître au plus grand nombre la richesse et la fragilité des océans.

Pour répondre à la demande des personnes attirées par les métiers en lien avec le monde marin, l'Institut océanographique organise depuis 1992 le Forum des métiers de la mer. En évolution constante pour s'adapter au marché de l'emploi et aux offres de formation, ainsi qu'à la demande du public, il s'est affirmé comme **le rendez-vous incontournable pour tous les collégiens, lycéens et étudiants passionnés par les sciences océanographiques et qui cherchent à s'orienter dans ce secteur d'activité** dynamique et diversifié.

Les professionnels qui animent le Forum des métiers aident les étudiants et les scolaires à ébaucher une **réflexion personnalisée sur leur orientation**, en proposant une information large sur les filières et les métiers liés à la mer, représentative de la variété de l'offre.

Annexe : liste des intervenants 2014

Près **d'une 30aine d'intervenants** seront à la disposition des visiteurs cette année, autour de thèmes tels que : Administration maritime et navigation dans le domaine civil et militaire, Exploitation et mise en valeur des ressources biologiques, Recherche et management en sciences et environnement, Technologies et ingénierie marine, Sports et loisirs et Orientation, débouchés et recrutement.

- **Marine Nationale** : 3000 emplois, chaque année, dans de nombreux domaines de compétences : scientifique, technique, opérationnel, administratif, restauration, santé. Quel que soit leur niveau scolaire (de la 3^{ème} à Bac +5 et plus), les Français de 17 à 29 ans peuvent s'engager au service de la paix et de leurs concitoyens. Ils trouveront au sein de la Marine un métier qui a du sens. Ils vivront au quotidien les valeurs de l'esprit d'équipage et de solidarité face à un environnement exigeant qu'est la mer. Ils trouveront le moyen de se former, de mettre leurs connaissances en pratique, d'acquérir une première expérience professionnelle valorisante, d'encadrer du personnel et d'accéder à des niveaux de responsabilités supérieures.
- **Ecole nationale supérieure maritime (ENSM)** : née en octobre 2010 de la fusion des quatre écoles nationales de la Marine marchande (Havre, Marseille, Nantes et Saint-Malo), l'ENSM est une grande école placée sous la tutelle du ministre de la mer. Elle a notamment pour vocation de former les officiers de la Marine marchande, qui auront compétence sur toutes les mers du globe, et des ingénieurs œuvrant dans le domaine maritime et para-maritime. Le recrutement se fait sur concours après un bac scientifique.
- **Institut des Sciences de l'environnement et des Territoires d'Annecy (ISETA, Poisy-Chavaud - 74)** : filières en aquaculture et aquariologie.
- **Lycée maritime et aquacole (Cherbourg - 50)** : formations pêche, aquaculture et navigation associée.
- **Lycée professionnel maritime Jacques Cassard (Nantes- 44)** : formations pêche, marin de commerce et électro-mécanicien marine, cours préparatoire au concours d'entrée à l'ENSM (Officier Chef de Quart Machine), formation continue : Certificat d'Initiation Nautique, Capitaine 200, Chef de Quart 500, Mécanicien 750 kW, Certificat Restreint d'Opérateur, Certificat Général d'Opérateur, Permis de Conduire les Moteurs Marins 250 kW, Certificat de Formation de Base à la Sécurité, Enseignement Médical Niveau II, Sécurité des Navires à Passagers
- **Lycée professionnel maritime et aquacole (Etel – 56)** : formations en aquaculture, pêche, marin du commerce, et mécanique marine
- **Lycée de la mer et du littoral (Bourcefranc - 17)** : formations en aquaculture et cultures marines.

Contact presse :

Lorène THIEBAUT

01.44.32.10.97 – 06.84.09.23.36

- **Institut national des sciences et techniques de la mer (Intechmer, Cherbourg - 50)** : diplôme de technicien supérieur "Génie de Environnement marin" (diplôme CNAM de niveau III), diplôme de cadre technique de l'aquaculture (diplôme CNAM de niveau II), diplôme de Manager des entreprises d'aquaculture (diplômes du Cnam de niveau I).
- **Campus naval France** : créé en 2012 par le **GICAN** (Groupement des Industries de Constructions et Activités Navales) avec le soutien actif de l'**UIMM** (Union des Industries et des Métiers de la Métallurgie), il regroupe plusieurs Ecoles et Centres de Formation, composantes fortes de l'accès aux métiers du Naval.
- **Institut national des sciences et techniques de la mer (Intechmer, Cherbourg - 50)** : Bachelor Océanographe prospecteur (diplôme de niveau II en partenariat avec l'université de Glamorgan au Pays de Galles).
- **Institut nautique de Bretagne (INB, Concarneau, 29)** : prépare des futurs professionnels aux métiers techniques et commerciaux du nautisme. Formations initiales, continues et en alternance.
- **Sea Tech (Toulon, 83)**: école d'ingénieurs (Bac +5) issue de la fusion en 2014 de deux anciennes écoles (ISITV et SupMéca Toulon). Elle est spécialisée dans le domaine des sciences et technologies marines. Le recrutement s'effectue sur concours (CCP) à l'issue des classes préparatoires ainsi que sur dossier au niveau Bac +2.
- **Paris Sciences Lettres (PSL)** : présentation des filières qui permettent d'accéder aux métiers de la mer dans le réseau PSL.
- **Aix-Marseille Université - Faculté des Sciences** : formation dès la licence dans le domaine de l'environnement marin avec la licence Sciences de la Nature, de la Terre et de l'environnement, parcours Mer. **OSU Institut Pytheas** : Master en Océanologie : écologie marine, biogéochimie marine, environnement marin, physique et modélisation.
- **Institut national des sciences et techniques de la mer (Intechmer, Cherbourg - 50)** : diplôme de technicien supérieur "Génie de Environnement marin" (diplôme CNAM de niveau III)
- **Université Bordeaux I** : Master en Océanographie parcours « Océanographie Côtière » ou « Sédimentologie-Paléoclimatologie » : biologie marine, écologie marine, biogéochimie, hydrodynamique sédimentaire, paléocéanographie, sédimentologie profonde.
- **Skema Bachelors (Sophia-Antipolis - 06)**: formations internationales en sciences environnementales et biologie marine. Des formations à double compétences en management environnemental et développement durable sont également proposées.
- **Philippe Murt (consultant)** : réalisateur, éthologue, spécialisé en cétologie.
- **Université Pierre et Marie CURIE (UPMC - 75)**: Master Océanographie, Environnements Marins
- **Association nationale des moniteurs de plongée (ANMP)** : regroupement moniteurs professionnels de plongée.
- **Balao** : prises de vue sous-marine.

Contact presse :

Lorène THIEBAUT

01.44.32.10.97 – 06.84.09.23.36

- **Agence des Aires marines protégées** : présentation de l'organisation, des besoins professionnels et des formations requises pour accéder aux métiers de la préservation du milieu marin et littoral.
- **Centre d'information et d'orientation (CIO Médiacom)**
- **Clic & Sea** : recrutement spécialisé vers le secteur maritime.
- **Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer (Ifremer)** : centre de recherche en travaux et expertises pour une meilleure connaissance et gestion des océans et de leurs ressources.
- **Institut national de plongée professionnelle (INPP)** : formations et activités liées à l'intervention en milieu aquatique et hyperbare.
- **Young Entrepreneur School (YES, Sophia-Antipolis, 06)** : propose exclusivement des programmes orientés entrepreneuriat dont un programme de formation supérieure dédié au monde maritime : le « blue Entrepreneurship program ». Admission à partir de Bac+3 (et possible exceptionnellement à partir Bac+2 sur dossier)