

Communiqué de presse :

## **LE FORUM DES METIERS DE LA MER A 20 ANS !**

**Forum des Métiers de la Mer - Samedi 3 décembre 2011, de 10h à 18h à l'Institut océanographique de Paris – Maison des Océans (entrée libre)**

Paris – le 15 novembre 2011 - Organisé chaque année au mois de décembre par l'Institut océanographique de Paris et soutenu par le Cluster Maritime Français et l'Institut français de la mer, cet événement parisien est devenu incontournable pour tous les collégiens, lycéens et étudiants passionnés par les sciences océanographiques. Samedi 3 décembre, de 10h à 18h à la Maison des Océans (Institut océanographique de Paris), les écoles et organismes de formations aux métiers de la mer viendront à la rencontre des visiteurs pour présenter les perspectives professionnelles de ce secteur et rencontrés individuellement les plus intéressés d'entre eux.

### **LES NOUVEAUX ENJEUX TECHNOLOGIQUES ET ENVIRONNEMENTAUX PERMETTENT AU SECTEUR MARITIME D'OFFRIR DE MULTIPLES PERSPECTIVES PROFESSIONNELLES AUX FUTURS ACTIFS**

D'après le Cluster Maritime Français, dans une étude à paraître lors des Assises de la Mer les 29 et 30 novembre à Dunkerque, le poids du secteur maritime dans l'économie française correspond à 305 000 emplois directs. La filière mer offre des emplois stables : 80% des recrutés le sont en CDI contre 71% (moyenne nationale des actifs). Ce secteur recrute plus de personnes que les banques (202.600 emplois en 2010, hors réseaux mutualistes et coopératifs) ou que l'industrie automobile (en 2010, équipementiers compris, soit au total 197.000). De plus, la seule industrie maritime française (hors tous services) est supérieure en valeur de production à l'industrie aéronautique (36,8 milliards d'euros en 2010).

Le virage environnemental et l'innovation technologique offrent une mobilité intersectorielle qui séduit une nouvelle génération d'actifs et d'étudiants, grâce à des formations professionnelles de plus en plus adaptées aux nouveaux enjeux économiques et écologiques. Entre les métiers traditionnels de la mer et les métiers émergents, il peut y avoir des passerelles, des parcours de carrière qui permettent d'alimenter les bassins de l'emploi. Les domaines des énergies marines et l'ingénierie offshore sont en plein développement, avec une très forte demande de la part des employeurs comme des étudiants.

### **LES INTERVENANTS**

26 organismes référents de la formation maritime et océanographique seront présents lors de ce 20ème Forum des Métiers de la Mer à la Maison des Océans. Associés aux représentants du monde professionnel et des acteurs de l'économie maritime, ils offrent un panorama des débouchés potentiels de ce secteur très diversifié : de la pêche, aquaculture, aquariologie, biologie marine, et agroalimentaire, à la navigation, la recherche, l'exploration et l'exploitation, l'ingénierie marine, en passant par les sports nautiques, la construction navale, la protection de l'environnement et le développement touristique.

### Administration maritime et navigation dans le domaine civile et militaire

- **Association des capitaines de la Marine Marchande (ACOMM)** : officiers de toutes catégories qui viennent partager leurs expériences et leur passion pour la navigation et le monde maritime.
- **Bureau de la Formation et de l'enseignement maritime** du Ministère de l'écologie, du développement durable, des transports et du logement : réseau des lycées maritimes et aquacoles, métiers de l'administration maritime, formations de la Marine marchande et autres brevets officiels de la navigation.
- **Institut français de la mer (IFM)** : sensibilisation au développement des activités maritimes.
- **Marine Nationale** : recrutement et formation des jeunes, tous niveaux scolaires, en science, technique, et opérationnel appliqués à la navigation et l'océanographie.
- **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 un établissement public d'enseignement supérieur placé sous la tutelle du ministre chargé de la mer. Elle a notamment pour vocation de former les officiers de la marine marchande ou de la pêche, des ingénieurs œuvrant dans le domaine maritime et para-marin ainsi que des fonctionnaires.
- **Centre européen de formation maritime continue (CEFMC)** : né de la volonté commune de l'Etat, du Conseil Régional de Bretagne et des professionnels, il organise et promeut des actions répondant aux besoins des professions liées à la mer. Il prépare aux diplômes homologués par l'Etat, en adéquation avec les compétences exigées sur les navires. Il accompagne les marins pour valider les acquis de leur expérience (VAE), avec l'appui des référents spécialisés « Pont » et « Machine ». Il intervient auprès des entreprises souhaitant faire évoluer les compétences de leurs salariés.

### Exploitation et mise en valeur des ressources biologiques

- **Agrocampus ouest** : regroupement d'établissements en sciences du vivant, filières aquacoles et halieutes.
- **Musée océanographique de Monaco** : filières de l'aquariologie.
- **Lycée agricole privé de Poisy-Chavanod** : filières en aquaculture et aquariologie.
- **Lycée maritime et aquacole (Cherbourg)** : formations pêche, aquaculture et navigation associée.

### Technologies et ingénierie marine

- **Institut national des sciences et techniques de la mer (Intechmer)** : formations scientifiques et techniques aux connaissances théoriques et pratiques des métiers de la mer.
- **Institut des sciences de l'ingénieur (ISITV)** propose un diplôme en ingénierie marine.
- **Institut national de plongée professionnelle (INPP)** : formations et activités liées à l'intervention en milieu aquatique et hyperbare.

- **Service hydrographique et océanographique de la Marine (SHOM) :** filières des techniciens et ingénieurs en hydrographie, océanographie et cartographie marine.

#### Recherche et management en sciences et environnement

- **Université Bordeaux I :** masters en paléocéanographie, sédimentologie, modélisation et pollution.
- **Université Paris VI, Pierre et Marie Curie :** masters en océanographie avec des spécialités physique, chimique et biologique.
- **Centre océanologique de Marseille (COM) :** formations à partir de bac+3 en océanographie.
- **Institut supérieur de l'environnement (ISE) :** formations transversales en environnement (sciences et techniques, droit, économie, anglais et communication).
- **SKEMA Business School - Programme Bachelors:** formations internationales en environnement et sciences marines, ainsi qu'en management des sciences et de l'environnement.
- **Philippe Murt :** réalisateur, éthologue, spécialisé en cétologie.

#### Sports et loisirs

- **Association nationale des moniteurs de plongée (ANMP) :** regroupement moniteurs professionnels de plongée.
- **Balao :** prises de vue sous marine.

#### Orientation, débouchés et recrutement

- **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.
- **Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche.**

#### **LES PARTENAIRES :**

Avec le soutien de :

#### **Cluster Maritime Français ou CMF**

Créé en 2006, le CMF est un outil de promotion du secteur marchand de la France maritime. Fort d'un réseau qui réunit les principaux acteurs de l'économie maritime nationale, le CMF s'avère incontournable en matière d'actualités concernant les formations et les 'emplois du le secteur maritime. [www.cluster-maritime.fr](http://www.cluster-maritime.fr)

**Et**

#### **L'Institut français de la mer ou IFM**

L'IFM participe à des actions de sensibilisation, d'information, d'orientation, de recherche, d'études et de formation, dirigées vers les « décideurs maritimes » mais aussi vers l'opinion publique et spécifiquement vers la jeunesse. [ifm.free.fr](http://ifm.free.fr)

Et les partenaires suivants :

**Le Marin, l'hebdomadaire de l'économie maritime**

Filiale du groupe Ouest-France, Infomer est le leader de la presse maritime en France. De la pêche au transport maritime en passant par la construction navale, l'industrie navale militaire et civile, l'environnement littoral et la filière nautique, l'activité de la société est entièrement dédiée à l'économie de la mer. [www.infomer.fr](http://www.infomer.fr)

**SKEMA Business School - Programme Bachelors**

Cette école fusion du CERAM Business School et du Groupe ESC Lille est devenue en 2010 la plus grande école de management en France. Elle offre des cursus performants de niveau international dans le domaine du management des sciences et de l'ingénierie. <http://www.skema-bs.fr>

**Imagine ton futur**

Ce média créé en 2005 est dédié à la découverte des métiers et des univers professionnels, à destination des 14-25 ans. Il se décline en magazine, site internet, application iPhone et blog particulièrement pour les parents et les enseignants. [www.imaginetonfutur.com](http://www.imaginetonfutur.com) - <http://blogdelorientation.com>

**Informations pratiques :**

Samedi 3 décembre 2011 : 10h-18h00 – entrée libre

Public : collégiens, lycéens, étudiants et professionnels de l'orientation

Programme détaillé sur le site [www.oceano.org](http://www.oceano.org) à partir du 10 novembre 2011

Institut océanographique – 195 rue Saint-Jacques – 75005 Paris

Lien vers la page internet du Forum des Métiers de la mer :

[http://www.oceano.mc/rubriques.php?](http://www.oceano.mc/rubriques.php?lang=fr&article=1321018785&pg=1&categ=1265713956&sscategorie=1321001454)

[lang=fr&article=1321018785&pg=1&categ=1265713956&sscategorie=1321001454](http://www.oceano.mc/rubriques.php?lang=fr&article=1321018785&pg=1&categ=1265713956&sscategorie=1321001454)

**A propos de l'Institut Océanographique de Paris (Maison des Océans) :**

Situé à Paris, dans le Quartier latin, l'Institut océanographique de Paris a été inauguré le 23 janvier 1911 par le Prince Albert Ier, pionnier de l'océanographie moderne, dix mois après le Musée océanographique de Monaco (29 mars 1910).

En établissant à Paris sa « Maison des Océans », le Prince Albert Ier souhaitait se doter d'un lieu emblématique au service du développement et de la promotion de la connaissance des océans en proposant au public des conférences, des séminaires, des colloques internationaux, des échanges et des éditions dédiés à la mer, espace très riche et très fragile.

**Contact Presse :** Shanez Richert

RPpublics 01 44 54 89 03

[Shanez.richert@rppublics.com](mailto:Shanez.richert@rppublics.com)