



## PREMIER SALON PROFESSIONNEL DE LA REPARATION NAVALE

**Saint-Brieuc, le 23 mai 2011** – La CCI des Côtes d'Armor et Marcus Industrie organiseront le 10 juin prochain, le premier salon dédié à la réparation navale. Tous les professionnels de la mer, pêcheurs, armateurs ou transporteurs seront invités à découvrir le savoir-faire des entreprises costarmoricaines et la cabine de peinture, équipement unique sur les côtes de la Manche et de l'Atlantique.

Alors que la pleine saison de la réparation navale va démarrer, une quinzaine d'entreprises (charpenterie de marine, chaudronnerie, mécanique, électronique, électricité, résine, peinture, location de matériels, assurances, sérigraphie, banques, etc..) seront présentes pour le premier salon organisé au port de Saint-Brieuc Le Légué. Ce salon, outre le fait de pouvoir mettre en contact professionnels de la mer et professionnels de la réparation navale, permettra à tous de découvrir les équipements de la plate-forme du Légué.

18 entreprises participeront à cette demi-journée :

- Alpha Location
- Armorhyd
- ESP
- HBP
- Chantier Naval du Légué
- TEEM
- Charpenterie Marine du Légué
- Hervé Pacalet
- Thierry Mécanique
- Fonderie Nivet
- Fortissimo
- LE Caignard
- Axima
- MARCUS Industrie
- CRG
- SAMAP
- IXELEK
- Crédit Mutuel de Bretagne

Votre contact presse :  
Vanessa ERMEL

02 96 78 68 79 – [vanessa.ermel@cotesdarmor.cci.fr](mailto:vanessa.ermel@cotesdarmor.cci.fr)

## L'organisation

Le salon se tiendra le **10 juin, de 9h30 à 12 heures**. La première partie de la matinée sera consacrée à la présentation des activités, des produits et des services proposés par les entreprises participantes, des explications sur les techniques de pose, les matériaux à utiliser, etc.

A partir de 11 heures, des techniciens de Marcus Industrie et de Jotun animeront un atelier sur l'optimisation des travaux de peinture.

En parallèle, une tombola permettra de faire gagner des bons d'achat d'une valeur de 2 700 euros.

## Présentation Marcus Industrie

A l'initiative de ce projet, Marcus Industrie, entreprise spécialisée en peinture pour la marine et l'industrie, propose par le biais de ce salon, d'informer les utilisateurs, afin d'optimiser au mieux leur travaux de maintenance.

Créée il y a plus de 20 ans, son sérieux et son professionnalisme en ont fait un leader dans sa spécialité. Elle est implantée sur 3 sites, en Bretagne, l'Atlantique et Aquitaine, Marcus Industrie met à disposition de ces clients une gamme complète de produits de hautes technicité et les compétences de son équipe.

## Les plateformes de réparation navale des Côtes d'Armor

La CCI exploite deux sites de réparation navale permettant d'entretenir tous types de navires jusqu'à 350 tonnes à Saint-Brieuc Le Légué et 70 tonnes à Paimpol. Disposant de **moyens modernes** tels que des élévateurs à bateaux, des aires de traitement des eaux de carénage et une cabine de peinture (sur le site de Saint-Brieuc Le Légué), ces sites d'entretien et de carénage ont été conçus pour répondre :

- aux nécessités de **respect de l'environnement** et aux obligations de **conformité à la réglementation européenne,**
- aux soucis de **fiabilisation** et de **rapidité des manutentions,**
- aux exigences des armateurs en matière de **réduction** et de **respect des délais.**

La Cabine de peinture du Légué est un équipement unique sur toute les côtes de la Manche et de la façade atlantique. Elle peut accueillir en toute sécurité les bateaux mesurant jusqu'à 30 mètres de long, 8,80 mètres de large et 16,30mètres de haut.

Depuis son lancement en 2006, l'équipement fait l'unanimité auprès des professionnels, qui bénéficient de conditions de travail idéales (confort, sécurité et environnement).

En 2010, la plateforme de réparation navale de Saint-Brieuc a accueilli 224 navires, celle de Paimpol 73 navires professionnels et 283 bateaux de plaisance.

**Informations : Laurent Kernivinen – 06 75 91 88 06**

Votre contact presse :  
Vanessa ERMEL  
02 96 78 68 79 – [vanessa.ermel@cotesdarmor.cci.fr](mailto:vanessa.ermel@cotesdarmor.cci.fr)