



Info Presse Septembre 2016

DES EQUIPEMENTS CONNECTES QUI FACILITENT LA NAVIGATION ! A TESTER AU GRAND PAVOIS LA ROCHELLE

- Grand Pavois La Rochelle 2016 : 44^{ème} édition du salon (créé en 1973)
- Salon associatif géré par des professionnels du nautisme
- Six jours d'exposition, du mercredi 28 septembre au lundi 3 octobre 2016 de 10h à 19h
- 800 marques internationales, 750 bateaux exposés sur 100.000 m2 d'exposition
- Plus de 250 nouveautés présentées chaque année et 90.000 visiteurs attendus
- Thématique 2016 : "Protégeons nos Océans"

Tous les équipements proposés sont à tester en mer avec un bateau équipé mis à disposition.

Les montres intelligentes !

Conçue pour les navigateurs passionnés, qu'ils soient régatiers, aventuriers, amateurs pêcheurs, surfeur, la Smartwatch connectée est un équipement qui va vite devenir indispensable. Equipée, généralement, d'un récepteur GPS haute sensibilité, elle permet notamment la MOB **détection automatique d'homme à la mer**, de commander à distance différents appareils et la diffusion de données NMEA 2000®. Ses possibilités sont nombreuses puisqu'elle offre également des fonctions de navigation pour la régata comme un **compte à rebours**, **une fonction de ligne de départ virtuelle**, **une assistance au virement de bord** et **des informations sur les marées**. Ces montres sont également équipées d'un **altimètre à étalonnage automatique** et d'un **baromètre**, d'un **compas électronique 3 axes**, d'un **capteur de température**, **fournit des informations sur les marées**, d'alarme de mouillage, etc. En outre, elles permettent de partager des données avec d'autres applications compatibles via une connexion sans fil. **Exposants : Astra Yachts et Garmin**

Les lunettes connectées : 1ère présentation en France

Si vous voulez avoir à l'œil vos informations de navigation, n'hésitez pas à ajuster sur vos lunettes le Garmin Nautix ! Cet afficheur permet aux navigateurs de se déplacer à bord de leur embarcation et d'effectuer différentes manœuvres dans perdre de vue les informations de navigation comme la **vitesse et la direction du vent**, **le cap suivi**, **la profondeur**, **le régime moteur**, **le relèvement d'un waypoint**. **Son poids de 30g**, **ses 8 heures d'autonomie**, **son adaptabilité sur la grande majorité des lunettes même sur les verres correcteurs ou polarisants** sont des arguments complémentaires. Un équipement facile à installer pour un confort de navigation optimum. **Exposant : Garmin**

Pilotez votre bateau à distance !

Depuis sa création dans les années 40, Minn Kota ne cesse de repousser les limites de la technologie et d'offrir des moteurs électriques toujours plus innovants, procurant un confort sans égal à leurs utilisateurs. Puissants, résistants, parfaitement adaptés aux besoins des pêcheurs désireux de disposer d'un moteur silencieux pour approcher les proies, tout en gardant les mains libres ! Le plus : la télécommande I-Pilot qui permet de piloter le moteur, et donc le bateau, à distance. L'I-Pilot contrôle

la direction et peut, grâce au GPS intégré, garder le cap et maintenir la direction voulue en compensant les effets du vent, de la dérive et des vagues. **Impressionnant de voir en démonstration évoluer un bateau... sans personne à bord ! Exposant : Navicom**

Tester la vision tridimensionnelle sous-marine...

Le tout nouveau système HDS Gen 3 de Lowrance offre une vision tridimensionnelle des fonds sous-marins très performante. La qualité de l'image, les détails, la facilité d'utilisation font que l'on se croirait presque dans un jeu vidéo. C'est l'outil idéal des pêcheurs qui repèrent un banc de poisson et peuvent aller sonder, selon le fabricant, jusqu'à 80 mètres de profondeur. Une fois le banc de poissons repéré ils peuvent ensuite, par exemple, imprimer en 3D le plus beau spécimen, à défaut de l'avoir au bout de la ligne. A voir absolument ! **Exposant M.C Technologies / Lowrance**

Un écran à tout faire

Petit mais efficace ! Le Simrad sait tout faire et sera bien pratique pour vos navigations ! En plus de cette structurescan 3D, il peut se connecter à tous les équipements du bord y compris le moteur (quelque soit la marque) et permettre ainsi au propriétaire de prévoir sa journée en tenant compte des distances pouvant être parcourues avec le carburant qu'il reste dans le réservoir, de garder l'historique de ses précédentes sorties, ses itinéraires, la performance du bateau... et même le détail des fonds marins. Tactile et instinctif, il peut aussi envoyer le pilote automatique, choisir votre musique... **Exposant : Pochon SA**

Etre dépanné 24h/24 7j/7 ? C'est maintenant possible...

APRIL Marine, assureur de plaisance propose une application Marine Assistance téléchargeable gratuitement sur Iphone et Android. D'un simple clic, les plaisanciers peuvent demander assistance, contacter les services de secours en mer, être localiser directement sur une carte... **Exposant : April Marine**

Testez la navigation connectée : sensations garanties !

Comme on apprend à conduire un véhicule sur des simulateurs, on peut aujourd'hui apprendre la navigation de cette même façon. Histoire d'avoir directement des sensations fortes sans passer par la case départ les visiteurs pourront, pour la première fois cette année, avoir une expérience de navigation virtuelle inédite à bord des trimarans les plus rapides du moment le **MACIF** ou le **SPINDRIFT**. A l'intérieur du **Sailing Truck Macif**, les passionnés pourront naviguer virtuellement aux côtés de François Gabart sur son dernier Trimaran. Sur **Spindrift Immersion**, les visiteurs pourront tester la course en mer à bord du plus grand trimaran de course au monde et découvrir de nouvelles sensations de navigation. Frissons garantis sur ces deux simulateurs !

Ce qu'il faut retenir du salon...

Nom : Le Grand Pavois de La Rochelle

Le lieu : Port des Minimes

Les dates : du mercredi 28 septembre au lundi 03 octobre 2016 de 10 à 19 heures

La surface : 100 000 m²

Exposants : 800 marques internationales

Bateaux exposés : 750 bateaux dont 300 à flot

Photos libres de droit en haute définition : Espace Presse www.grand-pavois.com

CONTACT PRESSE GRAND PAVOIS ORGANISATION

Tel. : +33 5 46 44 46 39 / fax : +33 5 46 45 32 24

Pierrick GARENNE / pgarenne@grand-pavois.com / Véronique LARGEAU / vlargeau@grand-pavois.com / Floriane BOUILLARD / fbouillard@grand-pavois.com

LA RÉFÉRENCE DES PASSIONNÉS

 
www.grand-pavois.com

