

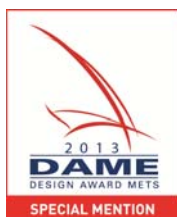
Novembre 2013

METS 2013 : Garmin® et Volvo Penta remportent le DAME Design Award



A l'occasion du salon européen Mets 2013 (Marine Equipment Trade Show), Garmin, leader mondial du GPS, a reçu le **DAME Design Award** pour ses écrans multifonctions GPSMAP 8000V **Glass Helm series**, développés en collaboration avec **Volvo Penta**. Ce prix, qui récompense les meilleurs produits et innovations du marché de la plaisance, vient ainsi saluer la collaboration entre Garmin et Volvo Penta.

« C'est un honneur de recevoir le DAME Design Award aux côtés de Volvo Penta pour nos produits de la gamme Glass Helm », a déclaré **Dan Bartel, Vice-Président des ventes mondiales de Garmin**. « Garmin est réputé pour la qualité et la convivialité de ses appareils. De son côté, Volvo Penta dispose d'une très longue expérience dans la conception de technologies innovantes pour le nautisme. Les appareils de la génération Glass Helm, fruit de notre partenariat, rend la navigation et le pilotage de bateaux de plaisance plus aisés que jamais ».



Cette année, plus de 100 produits concurrents ont été soumis aux votes du jury dans sept catégories différentes. Ils ont été passés au crible selon plusieurs critères : conception, qualité de fabrication, qualité esthétique, originalité, ergonomie et rapport qualité/prix. Le Glass Helm de Volvo Penta a ainsi remporté tous les suffrages dans la catégorie « Marine electronics & Marine related software ».

Le système Glass Helm est une solution de contrôle et de commande intégrée qui regroupe toutes les informations de navigation à l'attention du pilote, y compris les avertissements et les alarmes, pour les afficher sur un ou plusieurs écrans.

Les produits Glass Helm sont totalement intégrés à l'EVC, la plate-forme électronique exclusive de Volvo Penta, permettant au plaisancier d'avoir directement accès à l'ensemble des fonctions qui facilitent la navigation telles que le système de positionnement dynamique, les interceptors et le pilote automatique. Pour en savoir plus sur le système Glass Helm, rendez-vous sur www.volvopenta.com/glasscockpit.

Les produits Volvo Penta Glass Helm sont présentés sur le salon METS (Hall 9, stand 208), qui se tient jusqu'au 21 novembre au RAI Convention Center à Amsterdam.

La division marine de Garmin qui développe des produits dédiés à la pratique du nautisme, de la voile et de la pêche est l'un des principaux fournisseurs de matériels d'aide à la navigation et à la communication à destination du grand public et des équipementiers OEM. Elle est à l'origine des appareils les plus élaborés de l'industrie, notamment des lecteurs de cartes et des écrans tactiles multifonctions, des sondeurs, des radars haute définition, des systèmes de pilote automatique, des lecteurs de cartes marines haute résolution, des instruments d'aide à la navigation ainsi que d'autres produits et services réputés pour leur caractère novateur, leur fiabilité et leur simplicité d'emploi. Pour plus de détails sur leurs fonctionnalités, leur prix et leur disponibilité, et pour toute information sur les autres produits et services Garmin, rendez-vous sur : www.garmin.com/fr - www.garmin.blogs.com/fr - www.twitter.com/GarminFrance www.youtube.com/GarminFrance

Contact Presse Garmin :

Equipe Garmin chez Hotwire PR

01 43 12 55 55 – garminfrance@hotwirepr.com

Contact Presse GARMIN France SAS :

Frédéric Saint-Etienne – frederic.saintetienne@garmin.com

À propos de Garmin International Inc.

Garmin International Inc. est une filiale de Garmin Ltd. (Nasdaq:GRMN), leader mondial de navigation par satellite. Depuis 1989, ce groupe de sociétés conçoit, fabrique, commercialise et vend des appareils et des applications de navigation, de communication et d'information dont la plupart utilise la technologie GPS. Les produits Garmin s'adressent aux applications automobiles, mobiles, sans fil, des loisirs de plein air, marines, aéronautiques et OEM. Garmin Ltd. est installé en Suisse et ses principales filiales sont basées aux États-Unis, à Taiwan et en Grande-Bretagne. Garmin est une marque déposée de Garmin Ltd. ou de ses filiales.

Toutes les autres marques, noms de produits, noms de sociétés, marques déposées et marques de service sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Tous droits réservés.

A propos des informations figurant dans ce document :

Ce communiqué contient des informations sur Garmin Ltd et son activité. Ces informations sont fondées sur les données disponibles actuellement par la direction. Les événements à venir et les conséquences mentionnées dans ce communiqué pourraient ne pas se produire et les résultats varier considérablement selon les facteurs de risque connus et inconnus et les incertitudes pouvant affecter Garmin, y compris, mais sans s'y limiter, les facteurs de risque énumérés dans le rapport annuel formulaire 10-K de l'exercice clôturé le 25 décembre 2010, déposé par Garmin auprès de Securities and Exchange Commission (fichier numéro 0-31983). Une copie de ce formulaire est disponible à l'adresse <http://www8.garmin.com/aboutGarmin/invRelations/finReports.html>. Aucune déclaration concernant l'avenir ne peut être garantie. Les informations mentionnées ne sont valables qu'à la date de leur annonce et Garmin n'assume aucune obligation de mettre à jour ou de modifier ces données, que ce soit en raison de nouveaux renseignements, événements ou autre.