



Paris, le 25 novembre 2015

Mots Clés : HAUTE TECHNOLOGIE / MER / SALON

CONTACTS

Agence C3M
Michelle Amiard
Tel. 01 47 34 01 15
michelle@agence-c3m.com
www.agence-c3m.com



COMMUNIQUE DE PRESSE

NeptuLink_{by} MVG sur le Nautic Salon Nautique International de Paris

Du 5 au 13 décembre 2015 - Paris Expo, Porte de Versailles
Stand N° 2-1 D 22 / secteur Accastillage

Samedi 12 décembre après-midi (horaire à confirmer), sur le stand (N° 2-1 D 22)
Un témoignage sur l'embarquement numérique au cœur de l'actualité de la COP21 avec Guillaume Le Grand, Directeur de la TransOceanic Wind Transport, promoteur du transport de marchandises à la voile, utilisateur de NeptuLink_{by} MVG

NeptuLink_{by} MVG a été embarqué sur le voilier Le Biche qui a livré 25 tonnes de marchandises, 200 références produits en 2015. Le modem 4G a permis de créer une chaîne d'informations Web en continu, sur www.transportalavoile.bzh, et de diffuser des photos, des vidéos ou des extraits de journal de bord.

- Après une première année d'existence, NeptuLink_{by} MVG est présent sur le rendez-vous des passionnés du nautisme.
- Solution destinée aux professionnels et au grand public, NeptuLink_{by} MVG permet une connexion permanente à l'Internet Haut Débit (4G) en zones côtières et portuaires.
- C'est une innovation française, unique en son genre.

Le résultat de 2 ans de recherche française



En mer, seuls quelques privilégiés, bateaux de course ou de transport professionnels, pouvaient jusqu'à présent se payer le luxe de l'Internet Haut Débit avec un coûteux équipement satellitaire embarqué (15 000 € en matériels et une communication à 1 € / min pour la voix et 20 € / Mo pour la data).

La société française Microwave Vision commercialise depuis le début de l'année, son boîtier NeptuLink_{by} MVG, mis au point avec d'autres leaders technologiques, Thales Communications & Security, Alcatel-Lucent, Déti, Telecom Bretagne. NeptuLink_{by} MVG a déjà remporté plusieurs Prix, et suscité l'adhésion des professionnels. **Ventes prometteuses auprès de marins aux métiers des plus divers [1], partenariats sur des**

événements (Record SNSM, TOWT, Tour de Bretagne à la Voile, Corsica Classic...), NeptuLink_{by} MVG a trouvé sa place en quelques mois dans l'univers maritime.

[1] Les professionnels sont nombreux à voir un changement qualitatif décisif dans la conduite de leurs activités grâce à NeptuLink_{by} MVG. Comme le prouvent les témoignages de l'Ifremer, de iXSurvey et des Pilotes de la Loire, qui comptent parmi les premiers clients depuis le lancement commercial du produit en mai 2015. Pour en savoir plus :

A propos du salon le Nautic.

Chaque année, le Nautic donne rendez-vous au mois de décembre pour découvrir les nouveautés nautiques de la saison à venir. En 2014, le salon a accueilli 230 000 visiteurs dont 8 472 professionnels. Voiliers, bateaux à moteur, sports de glisse, location, tourisme, équipements... Tous les univers sont présentés sur le Salon avec nos 775 exposants représentant 1 400 marques, sur 125 000m².

Pour en savoir plus : <http://www.salonnautiqueparis.com/>



A propos de NeptuLink by MVG, premier boîtier de connexion en mer à l'Internet 4G.

Le terminal apporte l'Internet haut débit à tous les usagers du littoral, marins-pêcheurs, plaisanciers, navires scientifiques, fermes éoliennes, gardes-côtes, SNSM..., ainsi que dans les zones portuaires. Le système permet, via son lien Ethernet, de connecter un PC de façon transparente pour qu'il accède directement à un réseau IP haut débit. Il peut également être directement connecté à un routeur Wi-Fi pour fournir à toutes les personnes à bord, l'accès à un réseau sans fil haut débit.

Pour en savoir plus : <http://www.neptulink.com>

Prix : environ 1 500 euros

A propos de MVG | MICROWAVE VISION GROUP

Depuis sa création en 1986, MVG développe un savoir-faire unique qui permet de visualiser les ondes électromagnétiques. Ces ondes sont au cœur de notre quotidien : Smartphones, ordinateurs, tablettes, voitures, trains, avions – tous ces appareils et véhicules ne fonctionneraient pas sans elles. Année après année, le Groupe met sur le marché et perfectionne des systèmes qui rendent les ondes visibles. Ils permettent à nos clients de mesurer leurs antennes lors des phases de développement de leurs produits.

La mission du Groupe est d'étendre ce savoir-faire unique à tous les secteurs où il peut apporter une forte valeur ajoutée. En 2012, MVG s'est structuré autour de 4 départements : AMS (Antenna Measurement Systems), EMC (Electro-Magnetic Compatibility), EIC (Environmental & Industrial Control) et NSH (National Security & Healthcare).

MVG est implanté dans 10 pays et réalise 90% de son chiffre d'affaires à l'export. Le Groupe compte plus de 350 collaborateurs et fidélise une clientèle de grands comptes internationaux. Il a réalisé un chiffre d'affaires de 56,7 M€ en 2014. MVG bénéficie de la certification Bpifrance « Entreprise Innovante » et est éligible au PEA-PME.

NYSE-Euronext : ALMIC | Alternext, code ISIN FR 0004058949 | Pour en savoir plus : <http://www.mvg-world.com>