

Paris, le 28 janvier 2015

Contacts Presse

Agence C3M
Tél. : 01 47 34 01 15

Michelle AMIARD
michelle@agence-C3M.com

Laurence DELVAL
laurence@agence-C3M.com

Mots Clés : LANCEMENT PRODUIT / MER / INTERNET

S@iLink

S@iLink, la mer connectée

Lancement officiel par MVG du premier boîtier de connexion en mer à l'Internet Haut Débit

- S@iLink 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.
- Les débits de 100 Mbit/s jusqu'à 20 milles nautiques (37 km), permettent de rendre de réels services multimédias en mer, grâce à un produit facile à installer et à un prix accessible.



S@iLink se compose d'un boîtier étanche connecté à deux sur un bateau, S@iLink optimise la connexion avec les réseaux 4G des communications à 100 Mbits/s pour des distances jusqu'à 20 S@iLink n'est pas en zone de couverture 4G, il peut redescendre sur des technologies moins performantes (UMTS ou EDGE) pour rester connecté.

antennes large bande. Installé (Bandes 1, 3, 7, 8 et 20) et autorise milles nautiques (37 km). Lorsque



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.

S@iLink est totalement adapté au milieu marin : mécanique durcie, tenue à l'humidité et à la corrosion. Il prend en compte les conditions très particulières liées à la propagation des ondes au-dessus de la mer. Selon l'état de la mer, les bateaux peuvent être sujets au tangage et au roulis. Pour maintenir une communication optimale, quels que soient les mouvements du bateau sur lequel le système est intégré, le diagramme de rayonnement des antennes a été optimisé.

S@iLink est issu de 28 mois de recherche chez MVG en partenariat avec Thales Communications & Security, Alcatel-Lucent, Déti, Telecom Bretagne, menés au sein de pôles de compétitivité, Images & Réseaux et Mer Bretagne Atlantique (projet TMS). C'est un produit français, déjà doublement récompensé (Prix Compétitivité mécénat Banexi Ventures et Grand Prix Images & Réseaux mécénat Bpifrance).

Voir la vidéo de présentation en ligne : <http://youtu.be/LmovwsWXjBY>

Pour en savoir plus : <http://www.microwavevision.com/product/sailink>

S@iLink recrute dès à présent des partenaires de distribution en France et en Europe.

Retrouvez-nous au salon [EUROMARITIME](#) du 3 au 5 février sur le stand du Pôle Mer Bretagne Atlantique E78.
Porte de Versailles | Hall 6

Prix : 929€ HT (1 115 euros TTC)

En pré-commande dès aujourd'hui, **une remise de 80€ HT** est appliquée (soit 849€ HT).

Livraison à partir du **30 avril 2015**.

A propos de MVG - MICROWAVE VISION

Depuis sa création en 1987, le Groupe Microwave Vision (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 mets 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 9 pays et réalise 90% de son chiffre d'affaires à l'export. Le Groupe compte plus de 300 collaborateurs et fidélise une clientèle de grands comptes internationaux. Il a réalisé un chiffre d'affaires de 51,5 M€ en 2013. MVG bénéficie de la certification BPI « Entreprise Innovante » et est éligible au PEA-PME.

Euronext Paris : **ALMIC** | Alternext, code ISIN FR 0004058949 | Pour en savoir plus : <http://www.microwavevision.com>