**HBPR-731-FR**

**HBM achète FiberSensing**

2 octobre 2014 - Hottinger Baldwin Messtechnik GmbH (HBM) a annoncé aujourd'hui avoir acquis FiberSensing – Sistemas Avancados de Monitorizacao S.A. (FiberSensing), l'un des grands fournisseurs de systèmes de mesure et de contrôle de grandeurs physiques essentielles reposant sur la technologie FBG (réseaux de Bragg sur fibre). Le montant de l'opération n'a pas été communiqué. La société Go4Venture Advisers fut le conseiller financier exclusif de FiberSensing et de ses actionnaires.

Selon Andreas Hüllhorst, Directeur général de HBM, « L'acquisition de FiberSensing suit la stratégie de HBM qui souhaite ajouter des technologies clés dans l'intérêt de ses clients existants tout en permettant à l'équipe de vente et de marketing de HBM de s'adresser à de nouveaux segments de clients ». FiberSensing sera établi sous le nom de « HBM FiberSensing SA » en tant que centre d'excellence pour le secteur optique global de HBM.

Andreas Hüllhorst a ainsi déclaré : « La gamme de capteurs et d'interrogateurs de FiberSensing, ainsi que son expertise en optique, constituent un complément parfait aux applications de mesure et d'essai de HBM, notamment dans le domaine des environnements dangereux ou présentant de très fortes déformations ou interférences électromagnétiques. Cela nous permettra de satisfaire les besoins des clients, aussi bien dans les solutions purement optiques qu'hybrides. Nous sommes plus que satisfaits que cette équipe de spécialistes en optique fasse bientôt partie de HBM. »

« L'équipe de FiberSensing est fière de rejoindre HBM, une référence mondiale dans le domaine des essais et des mesures », déclare le Dr. Luis Ferreira, Directeur général et cofondateur de FiberSensing. « Je considère ce nouveau défi dans l'histoire de notre entreprise comme une grande opportunité d'accroître la pénétration du marché des technologies de mesure optique jusqu'à un niveau encore jamais atteint. Ensemble, HBM et FiberSensing seront en mesure de mieux satisfaire les clients à une échelle mondiale, en les aidant à élaborer leurs propres solutions de contrôle à l'aide d'instruments, de capteurs et de logiciels haut de gamme. »

Le professeur José Manuel Mendonça, Président de l’INESC Porto, a souligné « le grand succès obtenu en capitalisant le travail scientifique développé sur une décennie et qui a abouti à la création de FiberSensing. »

« FiberSensing dispose d'une grande équipe et nous pensons que son intégration à HBM permettra à l'entreprise de déployer tout son potentiel, soutenue en cela par la présence de HBM dans le monde entier », a expliqué le Dr. José da Franca, PDG de Portugal Ventures, l'actionnaire majoritaire de FiberSensing. « Cette acquisition est un signe de confiance d'une multinationale dans les capacités d'ingénierie et le talent d'innovation existant au Portugal. Nous espérons que ce sera un catalyseur pour faire du Portugal un pôle attractif pour les investissements internationaux dans des start-ups du secteur technologique. Nous souhaitons beaucoup de succès à HBM et FiberSensing dans le parcours international que ces deux sociétés entreprennent désormais ensemble ».

*Figure : Logo de HBM*

**HBM Test and Measurement**

Depuis sa fondation en Allemagne en 1950, Hottinger Baldwin Messtechnik GmbH (HBM Test and Measurement) s'est construit une renommée en tant que leader sur le marché mondial des techniques de mesure. La gamme de produits HBM comprend des produits pour la chaîne de mesure complète, des essais virtuels aux tests réels. Les unités de production de l'entreprise sont situées en Allemagne, aux États-Unis et en Chine ; la société est représentée dans plus de 80 pays dans le monde.

**À propos de FiberSensing :**

L'entreprise FiberSensing est située à Maia, au Portugal, où elle dispose d'installations de vente, de R&D et de production. Elle a été fondée en 2004 suite à une scission du centre de recherche INESC de Porto et était alors financée par Portugal Ventures et INESC. L'entreprise propose des solutions complètes (capteurs, unités de mesure et logiciels) pour une large palette d'applications destinées à des clients provenant de l'industrie, mais aussi du secteur R&D en s'appliquant à offrir les avantages de la technologie optique à des applications spécifiques.

**À propos de Portugal Ventures :**

Fondée en juin 2012 suite à une fusion des trois sociétés de capital de risque et de financement par capitaux propres qui existaient déjà et étaient garanties par l'État, la société Portugal Ventures (http://www.portugalventures.pt) contribue à la croissance rapide de l'écosystème entrepreneurial au Portugal en investissant principalement dans des entreprises technologiques et scientifiques innovantes. L'entreprise gère actuellement environ 450 millions d'euros d'actifs. Certains capitaux d'amorçage gérés par Portugal Ventures sont garantis par l'Union européenne via un financement fourni par COMPETE/POR Lisboa et FINOVA, le fond de fonds géré par PME Investimentos (http://www.pmeinvestimentos.pt/).

**Interlocuteurs :**

Pour FiberSensing :

Luis Ferreira, Directeur général de FiberSensing, e-mail : luis.ferreira@fibersensing.com

Pour HBM :

Thomas Lippok, VP Ventes EMEA & Amérique du Sud, e-mail : thomas.lippok@hbm.com