

Kaertech, concepteur mondial d'objets connectés, capitalise sur le Design de Reference Low Power IoT de Kerlink

Cette solution apporte aux créateurs d'équipements connectés un accompagnement pas à pas pour la réalisation rapide d'équipements utilisant la technologie LoRa®.



COMMUNIQUE DE PRESSE

Thorigné-Fouillard - 29 janvier 2019, 18h00 - **Kerlink** (ALKLK - FR0013156007), spécialiste et leader mondial des solutions dédiées à l'Internet des Objets (IoT), et **Kaertech**, fournisseur mondial d'objets connectés sur-mesure, annoncent aujourd'hui l'utilisation par Kaertech, via un contrat de licence, de la solution Low Power IoT Reference Design de Kerlink, pour la conception et la fabrication d'équipements LoRa® pour ses clients.

Kaertech accompagne les start-ups, les PME et les grandes entreprises du secteur des télécommunications et de l'électronique industrielle et grand public dans la conception d'appareils et services connectés innovants grâce à la combinaison de son expertise en génie électrique, mécanique et logiciel et de sa vaste expérience en architecture systèmes et en définition de produits.

« La solution LPIoT Reference Design de Kerlink accélère la mise sur le marché du concept au produit fini en réduisant considérablement le temps de développement du produit et en permettant de réduire les coûts globaux de R&D jusqu'à 30 % », déclare Matthieu Delporte, Directeur Général et Directeur Financier de Kaertech. « C'est un ajout logique et stratégique à la gamme de services de Kaertech à destination des entreprises du monde entier qui déploient des réseaux LoRaWAN™ pour une connectivité IoT rapide, fiable et économe en énergie. »



La solution [Low Power IoT Reference Design](#) de Kerlink offre aux concepteurs, aux développeurs de logiciels, aux architectes et aux ingénieurs d'exploitation des instructions étape par étape pour concevoir, tester, valider et produire rapidement des équipements connectés à un réseau IoT combinant haute disponibilité, faible consommation d'énergie et performances radio optimisées, ainsi que robustesse et fiabilité sur le terrain. Ces instructions sont continuellement mises à jour avec les

dernières spécifications et normes.

« Le Design de Référence Kerlink est composé d'un ensemble complet de matériel, de logiciels, d'outils de développement et de recommandations - design et composants - pour prototyper et réaliser des produits connectés complets et économiquement rentables, dans un délai très court », a déclaré Didier LARRIEU, vice-président de la division Kerlink Advanced Services. « L'associer aux offres de Kaertech donne aux petites et grandes entreprises les moyens de déployer rapidement et de manière extrêmement fiable les applications LoRaWAN personnalisées dont elles ont besoin. »

« En tant que fabricant mondialement reconnu d'objets connectés, Kaertech fournit des services clés en main complets avec une conception de produits innovante et des services de fabrication de pointe », déclare Michael Bouffaut, PDG de la société. « Le Design de Référence LPIoT de Kerlink est une brique supplémentaire dans notre portefeuille pour apporter à nos clients une solution complète couplant des services d'ingénierie et des capacités de fabrication pour la réalisation de produits de télécommunication, d'outils multimédias, d'électronique industrielle et grand public et d'appareils ménagers. »

Kerlink présentera ses solutions lors du [Mobile World Congress](#) au stand de **Kerlink (8.0 C11)**, du 25 au 28 février.

Kaertech, concepteur mondial d'objets connectés, capitalise sur le Design de Reference Low Power IoT de Kerlink

Cette solution apporte aux créateurs d'équipements connectés un accompagnement pas à pas pour la réalisation rapide d'équipements utilisant la technologie LoRa®.

À propos du groupe Kerlink

Le Groupe Kerlink est un fournisseur international de premier plan de solutions réseau bout en bout pour l'Internet des Objets (Internet of Things - IoT), à destination des opérateurs télécoms, des entreprises et des autorités publiques du monde entier. Sa gamme croissante de services IoT clef-en main couvrant la planification du réseau, sa conception et sa gestion opérationnelle enrichissent les performances de son offre d'infrastructure de classe opérateur, leader sur le marché. Ses services à valeur ajoutée comprennent la géolocalisation à partir du réseau, l'administration des équipements connectés à distance, et le design de référence IoT basse consommation, permettant à ses clients de mettre rapidement des terminaux IoT sur le marché. Plus de 100 000 installations Kerlink ont été déployées dans plus de 69 pays. Kerlink est coté sur Euronext Growth Paris depuis mai 2016.

Visitez www.kerlink.com ou suivez-nous sur Twitter @kerlink_news.

À propos de Kaertech

Fondée en 2009, Kaertech est un fournisseur de solutions clé en main pour les projets les plus complexes. Elle offre des services de conception et de fabrication, des services en nuage, de développement d'applications mobiles, d'approvisionnement, de logistique et de soutien aux entreprises des secteurs des communications, de l'électronique, des biens de consommation, du médical et autres. Elle est certifiée pour la production de dispositifs médicaux et est reconnue pour son souci du détail et ses exigences de qualité dans tous les aspects de la fabrication des produits. La société, basée à Hong Kong et disposant de bureaux à Paris et New York et d'un site de production à Manille, fait partie du groupe Baracoda.

Visitez www.kaertech.com



Kaertech, concepteur mondial d'objets connectés, capitalise sur le Design de Reference Low Power IoT de Kerlink

Cette solution apporte aux créateurs d'équipements connectés un accompagnement pas à pas pour la réalisation rapide d'équipements utilisant la technologie LoRa®.



Prochains événements :
Résultats annuels 2018 : 16 Avril 2019, après bourse
www.kerlink.com



Contact Kaertech:
Rumeur Publique
Hugues Morette
+33 (0)6 84 51 41 59
hugues@rumeurpublique.fr



Contact Investisseurs :
Actifin
Benjamin Lehari
+33 (0)1 56 88 11 25
blehari@actifin.fr



Contact presse marché et analystes :
Mahoney Lyle
Sarah-Lyle Dampoux
+33 (0) 6 74 93 23 47
sldampoux@mahoneylyle.com

Contact Presse Financière:
Actifin
Isabelle Dray
+33 (0) 1 56 88 11 29
idray@actifin.fr



www.kerlink.com



fr.linkedin.com/company/kerlink



[@kerlink_news](https://twitter.com/kerlink_news)