



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Genevilliers, le 22 février 2022

UBI SOLUTIONS REPOUSSE LES LIMITES DU TRACKING IoT

Le marché des objets connectés et plus particulièrement l'Internet des Objets a explosé ces dernières années. On peut aujourd'hui les retrouver dans de nombreux secteurs d'activité, et notamment dans celui de l'industrie et de la logistique. En effet, les entreprises du secteur doivent être de plus en plus productives et être capables de maîtriser les flux de production et logistiques, le contrôle des marchandises, la gestion des stocks et des inventaires.

C'est pour répondre à ces différentes problématiques, qu'UBI Solutions a déployé un nouveau Tracker Industriel capable de donner des informations précises sur l'emplacement et l'état de leurs actifs en temps réel tant à l'intérieur des usines ou entrepôts qu'en extérieur.

Des marchés de plus en plus perturbés et exigeants

Face aux ruptures des flux logistiques dus à la COVID, les industriels doivent gérer de plus en plus de situations de crises. Savoir en temps réel, en toute situation où se trouve sa marchandise, ses encours de production devient un élément concurrentiel de survie pour toute entreprise ayant une stratégie industrielle 4.0.

Ainsi, les entreprises doivent pouvoir adapter leurs processus de production et de logistique aux évolutions rapides de la demande tout en maximisant la productivité. Pour ce faire, les progrès technologiques doivent être mis en œuvre rapidement. Selon le rapport "Digital Factory 2020" de PwC, 98% des entrepreneurs interrogés ont convenu que l'amélioration de l'efficacité de la production est la principale raison de la numérisation.

Le Tracker tout terrain

En quoi ce tracker est différent et qu'apporte-t-il au secteur ?

Le Tracker Universel Industriel (TUI) est un tracker multimode très polyvalent avec des capteurs intégrés combinant les technologies de géolocalisation LoRa, BLE ou GPS pour une localisation précise à la fois à l'intérieur et à l'extérieur. Avec sa forme compact et robuste, il est conçu pour résister aux environnements difficiles, il dispose d'une très longue autonomie en veille et d'un boîtier totalement étanche, ce qui le rend idéal pour le suivi des actifs. Il convient aux cas d'utilisation suivants : gestion de la flotte, actifs circulants à l'intérieur ou à l'extérieur, visiteurs, ouvriers, suivi des contenants de production et logistique, suivi des outils, etc.. Enfin, la plateforme d'UBI Solutions dans le Cloud, UBI NextGen, permet de déployer des solutions IoT sur-mesure tout en s'adaptant aux infrastructures logicielles et matérielles existantes des industriels.



[Pour en savoir plus sur le tracker Universel Industriel \(TUI\), rendez-vous sur notre site à la rubrique Produits.](#)

À propos de UBI Solutions

UBI Solutions, est une start-up française classée dans le TOP 500 des entreprises en forte croissance, située en région parisienne et est un pionnier des solutions RFID et IoT. Elle dispose d'une solide expérience dans la mise en œuvre d'applications basées sur la technologie RFID et IoT dans des environnements Cloud, depuis 2008. Avec plus de 600 installations dans des industries, des hôtels, des hôpitaux, des blanchisseries, des distributeurs alimentaires, des centres de logistique et de vente au détail, avec la gestion d'outils, de processus, de systèmes de géolocalisation et de valorisation industrielle, elle est l'une des organisations leaders en Europe sur le marché des solutions IoT.

UBI Solutions

Immeuble LE KUBIK
9, allée des Barbanniers
92230 Gennevilliers
Tél : +33 9 81 76 04 01
www.ubisolutions.net