

## Trackunit et ZTR unissent leurs forces pour unifier le secteur de la construction

LONDON, ON, MINNEAPOLIS, MN et AALBORG, DK - 15 septembre 2021 - Trackunit et la Division IoT industriel de ZTR unissent leurs forces pour mieux répondre à la demande croissante du secteur de la construction. Les deux entreprises leader en télématique, qui mettent les besoins du client au premier plan, combinent leurs ressources considérables pour accélérer l'innovation et stimuler la transformation numérique, tout en mettant la collaboration et le service au centre de leur stratégie.

« Nous avons constaté que le secteur est à un moment charnière de la digitalisation des entreprises et du matériel. Les clients recherchent un partenaire de confiance », explique Soeren Brogaard, PDG de Trackunit.

Sam Hassan, Président et PDG de ZTR, acquiesce. « Nous sommes mieux équipés pour répondre aux besoins des clients, à l'heure actuelle comme à l'avenir, en combinant les ressources et offres de ZTR IoT et de Trackunit. »

### Renforcer notre axe principal

En tant qu'entité unifiée, Trackunit et la division IoT de ZTR étendront leur axe principal pour accélérer la transformation digitale du secteur de la construction, continue Sam Hassan.

« En nous associant à Trackunit, nous pourrions opérer à l'échelle mondiale afin de fournir une plus grande offre à nos clients, en augmentant notre efficacité et notre portée », déclare-t-il.

« Ensemble, nous renforçons notre axe principal, qui est de permettre la création d'un écosystème dans le secteur de la construction. L'union de nos entreprises nous permet de promouvoir notre technologie et d'augmenter la valeur que les clients pourront tirer de leurs données », ajoute Soeren Brogaard.

Au cours des dernières années, le domaine de l'IoT et des possibilités de télématique a évolué, allant de la simple technologie de traçage à des informations permettant de prendre des décisions. Cela a permis de créer une grande valeur pour les acteurs du secteur de la construction.

Une fois la transaction finalisée, l'entité unifiée de Trackunit et de ZTR se spécialisera dans la création d'offres qui mettent l'accent sur l'utilisation, augmentent la disponibilité de la flotte, améliorent la sécurité et réduisent la perte de matériel. Il s'agira là des principaux facteurs de valeur. De plus, les deux entreprises aideront les clients à collecter des données et à les traduire en des informations permettant de prendre des décisions. Cela permettra aux clients de construire des machines plus intelligentes et plus résistantes. Enfin, l'entité unifiée se consacrera à améliorer les opérations quotidiennes des clients par une meilleure sécurité de l'opérateur et de la santé de la machine ainsi que des optimisations commerciales.

« La promesse que nous faisons au secteur repose sur la collaboration. L'élimination des temps d'arrêt est un objectif résolu et noble, c'est pourquoi nous savons qu'il est absolument nécessaire de travailler avec nos clients sur l'application de nouveaux outils numériques. Nous nous efforçons de nous rendre utiles et de résoudre de réels problèmes, de créer des produits évolutifs tout en montrant un intérêt pour nos clients, nos partenaires, nos concurrents et le secteur au sens large », explique Soeren Brogaard.

### Le meilleur des deux mondes

L'essence commerciale même de Trackunit et de ZTR est de concevoir des solutions qui font avancer le secteur de la construction. Trackunit a récemment bénéficié d'un investissement stratégique de Hg, investisseur et leader mondial en logiciels et services qui a accéléré l'expansion de l'entreprise. ZTR, quant à eux, a transformé son entreprise et prévoit une croissance grâce à la demande grandissante. Trackunit et ZTR ont récemment fait leurs premiers pas dans la région APAC et ont réussi à s'y imposer. Les



deux entreprises sont prêtes à écrire ce nouveau chapitre, qui consiste à ne plus former qu'une seule et même entreprise, dont la mission sera d'unifier le secteur et de le façonner de manière à ce que ce dernier devienne le secteur le plus utile au monde. Le timing ne pouvait mieux tomber.

« Nous mettons l'accent sur le respect de nos engagements envers nos clients existants et cherchons à créer une intégration tout en douceur. Nous visons à rassembler les personnes, les compétences et une technologie révolutionnaire pour créer un impact encore plus important », déclare Soeren Brogaard.

### **Un changement dans le marché**

Le secteur de la construction connaît une croissance rapide. Il rencontre un investissement accéléré dans les capacités d'IoT. Le secteur de la construction est désormais l'un des cinq secteurs les plus importants en matière de croissance et d'investissement. Ainsi, il est attendu que la prolifération des données s'accroisse de manière exponentielle tandis que la pénétration du matériel connecté continue après 2025, et que le niveau de détails des données machine s'intensifie. Dans ces circonstances, Trackunit et ZTR IIoT s'associent pour aider encore davantage leurs clients à répondre aux changements qui surviennent avec la digitalisation croissante du secteur de la construction.

« L'union de ZTR et de Trackunit représente une étape incroyable, qui nous permettra de devenir un acteur mondial afin de mieux répondre aux besoins de nos clients. J'ai hâte de me mettre au travail et de prendre activement part à l'équipe de direction. La perspective de cette mission commune me réjouit. Je n'ai aucun doute quant aux capacités de direction de Soeren Brogaard », déclare Sam Hassan.

### **À propos de Trackunit**

Trackunit est le leader des solutions IoT et de gestion de données machines basées sur le SaaS dans le secteur des équipements de construction. Trackunit collecte et analyse les données des machines en temps réel pour offrir aux clients des informations exploitables, proactives et prédictives pour gérer leurs flottes et anticiper leurs besoins.

Trackunit s'est donné pour mission d'être le leader mondial pour contribuer à éliminer des temps d'immobilisation. À ce titre, l'entreprise n'ambitionne pas seulement d'éviter les retards et les dépassements de coûts, mais entend également d'apporter de l'innovation à ce secteur.

De la sécurité des opérateurs à l'état des machines en passant par l'optimisation des activités, les solutions télématiques et les services de gestion de flotte de pointe de Trackunit contribuent à améliorer les opérations quotidiennes de ses clients du monde entier. Trackunit se tient à leur service directement depuis son siège européen au Danemark et son siège américain à Chicago, siège asiatique à Singapour ainsi que via ses filiales en Suède, en Norvège, en France, aux Pays-Bas, en Allemagne, au Royaume-Uni, Australie et Japon.

Visitez [Trackunit.com](https://www.trackunit.com) pour plus d'informations.

### **À propos de ZTR**

ZTR est une entreprise technologique présente dans le monde entier qui développe des solutions pour l'industrie de la construction compacte. Connue pour être un pionnier de la technologie d'Internet of Things (IoT) industriel de développement, le prestataire de télématique propose des produits et des services qui permettent aux entreprises de surveiller et de gérer à distance des équipements mobiles comme fixes.

ZTR, leader du secteur, en réponse au besoin de données machine plus approfondies, d'un temps de disponibilité plus important et d'informations de meilleure qualité, a conçu de nouvelles solutions qui aident les entreprises de location, les OEM et les utilisateurs finaux à travailler main dans la main pour des opérations plus intelligentes et simples. En écoutant et en collaborant avec ses clients, ZTR s'attaque à d'importants défis de l'industrie et pave la voie vers la digitalisation continue du secteur de la construction.



Les solutions télématiques de ZTR s'intègrent facilement aux machines industrielles et aux systèmes commerciaux que les clients utilisent au quotidien afin d'exploiter les données dans le but de prendre des mesures et de réagir ainsi en temps réel. Forte de plus de 450 000 équipements télématiques sous contrat, l'entreprise ZTR s'intègre avec plus de 150 OEM et de nombreuses entreprises de location de premier plan dans le monde.

La Division rail de ZTR continuera à opérer de manière indépendante. Il n'y aura aucun impact sur la structure de l'organisation, les clients ou les opérations commerciales suite à cette annonce. Pour plus d'informations, consultez le site [www.ztr.com](http://www.ztr.com)

## **Contacts presse**

### **Trackunit Aps**

Laerke Ullerup  
Directrice générale du marketing

Gasværksvej 24, 4.sal,  
DK-9000 Aalborg

Tél. : +45 53703033  
[LUL@trackunit.com](mailto:LUL@trackunit.com)

### **ZTR**

Colleen Burghardt  
Directrice des communications commerciales

Division IoT industriel  
955 Green Valley Road  
London, Ontario Canada  
N6N 1E4

Tél. : 1-519-452-1233 Ext.337  
[cburghardt@ztr.com](mailto:cburghardt@ztr.com)