

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

À Bordeaux le 11 janvier 2019



NFC-i annonce sa participation au 11^{ème} salon international de l'industrie ferroviaire, le SIFER du 26 au 28 mars à Lille

*NFC-i présentera sa solution de maintenance prédictive 100% digitale dédiée au monde ferroviaire **stand 3/132***

Spécialisée dans la mise en œuvre de projets IoT (Internet of Things) et logiciels dans le secteur ferroviaire, NFC-i participera à la 11^{ème} édition du salon international du ferroviaire à Lille (59) du 26 au 28 mars. L'ambition du salon est de permettre aux acteurs du secteur de se retrouver pour partager leur expertise et échanger sur les actualités et enjeux du marché. Le SIFER offre une vue d'ensemble du développement de la filière ferroviaire en France et à l'étranger.

En quelques années seulement, la start-up bordelaise a su faire sa place dans un domaine hautement stratégique pour les acteurs du ferroviaire : **la maintenance prédictive**.

Pour la première fois, NFC-i fera la démonstration de sa solution 100% digitale permettant de collecter, d'acheminer, de sécuriser et d'analyser les données issues des opérations de maintenance des installations ferroviaires (signalisation, caténaires, circuits de voie et télécoms). Cette innovation, basée sur le développement de capteurs et de solutions logicielles dédiés peut se déployer à l'échelle d'une ligne de chemin de fer de type LGV mais également à l'échelle d'un pays. Les données ainsi collectées associées à des techniques d'intelligence artificielle permettent aux opérateurs de mettre en place une maintenance prédictive de leurs infrastructures ferroviaires.

Les solutions proposées par NFC-i ont été retenues par SNCF Réseau et MESEA (filiale de VINCI), et la société souhaite maintenant développer de nouveaux partenariats.

Durant le salon, NFC-i se tiendra à la disposition des visiteurs sur le stand 3/132 pour présenter son savoir-faire dans le domaine ferroviaire et réaliser des démonstrations. La startup animera également une conférence sur les enjeux de la maintenance prédictive le mercredi 27 mars à 11h30.

[En savoir + sur l'offre 100% digitale NFC-i](#)

[+ d'infos et programme du salon](#)

Contacts :

Nicolas Bournet – CEO
nicolas.bournet@nfc-i.com

Irina Constantin – Responsable Marketing & Communication
irina.constantin@nfc-i.com