

## Industrie 4.0

# STid lance SPECTRE GATE, le 1<sup>er</sup> portique RFID 100% mobile et autonome, pour les applications de traçabilité industrielle et logistique



**Aix-en-Provence, le 21 septembre 2021 –**  
**Après une présentation en avant-première**  
**sur l'évènement Global Industrie 2021 de**  
**Lyon, STid lance SPECTRE GATE, le 1<sup>er</sup>**  
**portique RFID mobile entièrement**  
**autonome.**

SPECTRE GATE associe le meilleur de la technologie RFID à une solution de portique communicant et intelligent. Il est conçu pour répondre aux besoins spécifiques des industries 4.0.

Côté applications métiers, ce portique connecté accélère, fiabilise et automatise la traçabilité des actifs logistiques et de production. Il est particulièrement adapté

aux applications d'identification en entrées/sorties d'usine, suivi de flux, lutte contre les FOD et FME, etc.), et de la supply chain (Chargement / Déchargement sur quai...).

Côté démonstrateur, SPECTRE GATE est également conçu pour faciliter les tests et essais sur les sites pilotes. Outre ses bénéfices en termes de performances, de modularité et de facilité d'intégration, SPECTRE GATE offre aux intégrateurs industriels une solution « Clé en main » pour leur besoin de POCs (Proof of Concept) terrain.

« Face aux attentes toujours plus grandes de mobilité et de flexibilité, STid invente de nouvelles solutions RFID et IoT encore plus différenciantes pour les besoins des intégrateurs et industriels les plus exigeants » explique Mickael Wajnglas, Chef Produit Industrie chez STid.

« Nous prenons le parti de proposer des solutions matérielles RFID conçues en France contribuant ainsi au rayonnement de l'industrie française en France, mais aussi à l'international. » ajoute Vincent Dupart, Directeur Général de STid.



### **Notre métier – Sécuriser et faciliter la supervision des flux et processus industriels**

Leader dans la conception de solutions de traçabilité industrielle et logistique en environnements extrêmes, STid réinvente le suivi des processus en transformant vos marchandises en objets connectés et communicants, tout au long de la chaîne d'approvisionnement.

Nous permettons aux industries les plus exigeantes d'améliorer leurs niveaux de sécurité et de maîtriser leur ROI en offrant des solutions embarquées d'identification sans contact (RFID, NFC, Bluetooth®) et connectées (Internet des objets - IoT, Machine-to-Machine - M2M).

Notre expérience dans la conduite de projets de bout-en-bout et notre capacité à nous remettre en question nous permettent de répondre aux enjeux d'industries comme l'aéronautique, l'énergie ou la Défense.

Suivez-nous sur [www.stid-industry.com](http://www.stid-industry.com)



### **Contact Presse**

Mickael Wajnglas

Tél. : +33 (0)6 64 93 73 20

Email : [m.wajnglas@stid.com](mailto:m.wajnglas@stid.com)