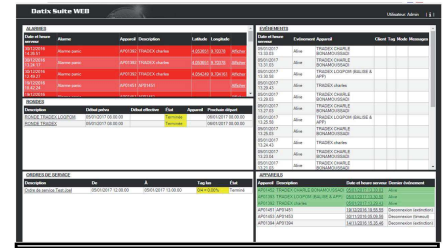




Datix2app est une App multifonctionnelle pour smartphone Android. Elle est la solution technologique gagnante pour innover la Gestion des services de ronde, la certification des présences et la protection des travailleurs isolés. Mettant ensemble la lecture NFC et la localisation GPS avec des Fonctionnalités avancées d'un système d'alarme homme à terre (alarme Panique, perte de verticalité et immobilité prolongée) Datix2App se veut une solution intelligente et intégrée pour la traçabilité, la sécurité et la Protection des biens et des personnes.

à partir de
18 €/Mois

Datix2Cloud : Est une plateforme de gestion avec laquelle vous pouvez profiter de la meilleure technologie tout en réduisant temps et coûts, restant ainsi concentrer sur votre business. Fini les inquiétudes relatives aux softwares, réseaux, sécurité et redondance, vous pourrez facilement gérer vos activités sans investissement dans l'acquisition du serveur et équipements

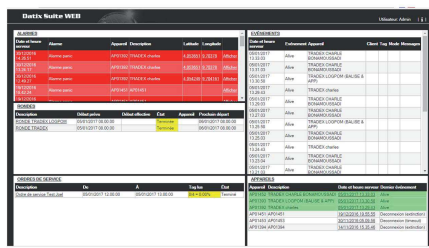


Solution avec Datix2cloud (utilisation du logiciel en mode hébergé)

Datix Wi-Trak Pro 3G est le tout nouveau terminal portable RFID, compact et robuste qui intègre les modules GSM/UMTS/GPS de dernière génération. L'équipement est indiqué pour la gestion, le tracking, la certification de la productivité en temps réel des opérateurs itinérants (par exemple dans le cas des rondes ou des inspections) surtout si isolés. Fiable et innovant, Datix Wi-Trak Pro 3G enregistre l'heure du pointage RFID, l'ID personnel, l'activité effectuée ou l'anomalie rencontrée. Datix Wi-Trak Pro 3G intègre un brillant écran LCD, un clavier de type Industriel, un port USB,



à partir de
750 €



Datix2Cloud à partir de 750 €/Mois

Avec Datix2cloud vous pouvez profiter de la meilleure technologie tout en réduisant temps et coûts, restant ainsi concentrer sur votre business. Fini les inquiétudes relatives aux softwares, réseaux, sécurité et redondance, vous pourrez facilement gérer vos activités sans investissement dans l'acquisition du serveur et équipements



à partir de
150 €

Proxim est un lecteur portable RFID développé pour certifier les services de ronde. Il permet et garantit la vérification des contrôles, effectués soit par des gardiens soit par des employés de la société, par la lecture des points (Tags RFID) qui se trouvent le long du parcours, appelé "ronde". Le transfert des données vers l'ordinateur se fait par l'Unité Base (qui permet aussi la recharge de la batterie du lecteur) tandis que la vérification de la qualité du service se fera par un de nos logiciels. Le lecteur Datix® Proxim fait preuve de robustesse en toute circonstance et de fiabilité de lecture: points RFID uniques et non falsifiables et utilisation d'une mémoire non volatile EEPROM.

Caractéristiques techniques

- Lecture RFID - 125 KHz.
- Distance de lecture: 1 ÷ 5 cm.
- Type mémoire: EEPROM
- Mémoire de lectures: max. 7500
- Signalisations visuelles/sonores
- Protection IP 67 (eau) et VO (feu)
- Alimentation: batt. Rech. Ni-Mh
- Autonomie de charge : ~ 2 mois
- Poids: ~ 230 gr.
- Dim.: 140 x 58 x 43 mm.

Unité Base

- Transfert de données + chargeur
- Communication: IR + RS232



à partir de
160 €

Solution avec logiciel gratuit de collecte de données

NaNo est le lecteur portable RFID développé dans le but de satisfaire la demande toujours croissante de certification d'activité et/ou de temps de service. Simple, économique et flexible, NaNo enregistre dans sa mémoire le code de l'opérateur qui a travaillé, les lieux contrôlés, l'opération exécutée, l'heure et la date de début et de fin, ainsi que les éventuelles actions décidées sur place. Il permet ainsi d'obtenir des données des plus utiles dans la gestion financière et la planification future de l'entreprise.

Caractéristiques techniques

- Lecture tag RFID - 125 KHz.
- Afficheur graphique 128x32
- Activités/messages: 30
- Mémoire: EEPROM
- Mémoire lectures: 10000
- Signalisation visuelle/sonore
- Autonomie : 01 mois
- Communication: USB
- Alimentation: batt. Rec. Li-Io
- Recharge: par USB
- Heure été/hiver
- Pile de sauvegarde horloge
- Poids: ~ 90 gr.
- Dim.: 80 x 50 x 22 mm



à partir de
180 €