



## EQUIPEMENTS / RFID Longue Portée

Combiner un lecteur RFID longue portée au module Astus TAG-2 pour monitorer des équipements autre que le véhicule.

Les puces RFID sont fixées sur les équipements et une antenne RFID-LP capte les puces à proximité. Le TAG-2 enregistre et transmet les données captées à nos serveurs. Le gestionnaire peut ainsi recenser les équipements.

Les fonctionnalités RFID à longue portée sont:

- Permet d'identifier une puce RFID jusqu'à 100 mètres.
- Peut *monitorer* le chargement où l'inverse, d'un équipement par exemple une remorque, *un container*, localiser un escalier d'accès à un avion, un arrêt d'autobus ou un chantier de construction.
- Des rapports personnalisés disponibles par territoire.

Avec L'Astus ID, vous pouvez contrôler la fonction d'antidémarrage du véhicule.

Les avantages RFID longue portée sont:

- Facilite le repérage des équipements par territoire.
- Un meilleur contrôle des inventaires par territoire.
- L'autonomie de la puce RFID de 3 ans.
- Une version *badge* pour personnes est disponible.



From:

<http://support.astus.com/> - **Astus - Support**

Permanent link:

<http://support.astus.com/doku.php?id=fr:equipementsperipheriques:rfdlongueportee>

Last update: **2016/09/21 20:41**