

BENEFICES

Monitoring du touret / suivi de la commande

- Géolocalisation outdoor et indoor
- Geofencing: entrée / sortie du périmètre chantier
- Communication inter tourets
- Appairage touret vs commande

Aide au management de chantier

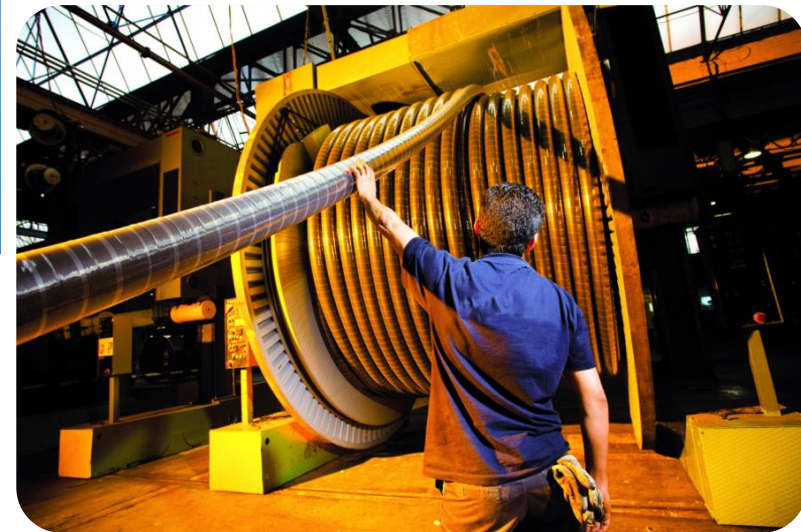
- Présence commande sur chantier / alerte
- Suivi du taux de rotation tourets / alerte
- Détection de mouvements hors période d'ouverture chantier
- Calcul du solde résiduel de câble / fibre sur touret

OBJECTIFS

- Meilleure gestion des tourets
- Meilleure gestion du chantier
- Créer de la valeur-métier autour du suivi de la commande au profit du client du câblage
- Aider à la monétisation de cette valeur

SECTEURS

- Fabricants industriels de fibres / câbles électriques / gaines
- Propriétaires réseaux téléphoniques ou électriques
- Prestataires Génie Civil



SOLUTIONS



Fixation d'un **fflyTrack** sur touret



Commercialisé



CAPEX ou OPEX avec leasing

Cas d'usage : Tourets connectés



myDrum-by-ffly4u

 Nexans

 ENEDIS
L'ELECTRICITE EN RESEAU

SOLUTION

1. 
2.  sigfox
 LoRa
3.  thingworx

- Géolocalisation de tourets en outdoor (chantiers, sites, champs, etc.)
- **Pilote avec 500 tourets connectés**
- Suivi en temps réel / Réduction des temps d'immobilisations sur chantiers / Réduction des coûts de management des tourets de l'ordre de 20% (pertes, dommages, vols, ...) / Etc.
- **Déploiement avec 2000 tourets connectés sur un contrat de 6 ans suite au succès du POC**