

## BÉQUILLE CONNECTÉE



### SYSTÈME DE CAPTEURS VALIDANT LE POSITIONNEMENT SÉCURITAIRE DE LA BÉQUILLE



Grâce aux différents capteurs installés sur la béquille ou tréteau et sur le poteau monté près de la remorque, le système connecté maximise la sécurisation des semi-remorques immobilisées à quai, et dételées du camion pendant les opérations de transbordement.

#### OBJECTIF : SÉCURISER VOS OPÉRATIONS DE CHARGEMENT & DÉCHARGEMENT

##### COMMENT ?

Notre solution simple et innovante permet d'informer les employés d'entrepôt sur le bon positionnement de la béquille sous la semi-remorque dételée afin de réduire les risques de basculement liés aux mouvements du chariot élévateur.

#### CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Poteau robuste fixé au sol équipé d'un capteur validant l'utilisation de la béquille à la bonne semi-remorque.
- ✓ Système doté d'un capteur avec plage de détection permettant la lecture sécuritaire du dessous de la remorque.
- ✓ S'installe sous tout type de béquille.
- ✓ Mode opératoire permettant le jumelage à un système de blocage de roue POWERCHOCK.
- ✓ Possibilité d'interface avec la porte ou le quai.
- ✓ Détection de l'attelage ou du dételage de la semi-remorque et indication des équipements de sécurité à mettre en place :
  - Remorque attelée : cale de roue POWERCHOCK
  - Remorque dételée : cale de roue POWERCHOCK associée à la béquille connectée
- ✓ Équipé d'un système de communication audiovisuel avisant du bon positionnement du tréteau.

