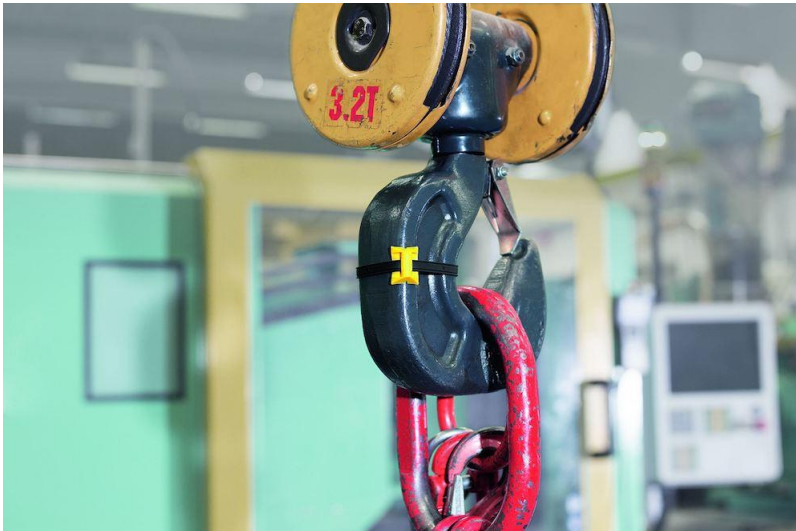




De la RFID pour vérifier l'étalonnage et la maintenance



Pour répondre à un besoin croissant de garantir et de contrôler la traçabilité, HellermannTyton a lancé nouveau logiciel de gestion HTrack pour compléter son offre de colliers et d'accessoires intelligents intégrant la RFID.

Le fabricant français de produits de fixation, d'identification, de protection des câbles et de leurs outils de pose, proposait déjà depuis 2016 des colliers intelligents permettant la sécurisation, la sérialisation, le suivi et l'identification des produits dans plusieurs domaines : la gestion de ressources, l'inspection électrique, les inventaires, la distribution et les services de location ainsi que la gestion de la maintenance et des réparations de routine.

Appli et tablette

Pour garantir la traçabilité et enregistrer l'historique des étalonnages et de la maintenance des matériels, identifiés à l'aide de ces colliers RFID, HellermannTyton a développé un logiciel HTrack, décliné en application mobile sous Android 5.1 avec possibilité d'être intégré à une tablette industrielle IP67 particulièrement robuste. Cette nouvelle offre permet ainsi des rapports de contrôle, plans de câblage, fiches techniques, etc. Des fonctionnalités supplémentaires au tableau Excel entrées/sorties proposé jusqu'ici.