

---

## Logistique

**La logistique consiste à gérer l'acheminement d'un produit à bon port, depuis le site de production jusqu'au lieu d'utilisation. Mais c'est aussi faire durablement progresser la planète, ce qui passe par une meilleure visibilité, flexibilité et productivité de l'outil industriel. La survie même de l'humanité en dépend !**

**Nous attendons vos retours à l'adresse [abb.review@ch.abb.com](mailto:abb.review@ch.abb.com)**

---

ÉDITORIAL

# Logistique



Chers lecteurs,

Mener à bien un projet, qu'il s'agisse d'une voiture sortant d'une ligne de fabrication ou du lancement d'une unité de production, apporte toujours un sentiment de satisfaction. Ces réussites doivent généralement beaucoup aux activités qui, en coulisses, amènent en bord de chaîne les matériaux, les pièces, les outils, les compétences et des données indispensables.

Or sans données précises, nulle prévision possible ! L'opérateur ne sait pas quels actifs sont disponibles à chaque instant, ni quand il doit reconstituer ses stocks ; le responsable ne sait pas où chercher ni comment amener les ressources nécessaires. Résultat : la consommation énergétique et les coûts s'envolent.

Vous découvrirez dans ces pages, entre autres, une solution d'analyse des stocks à base d'intelligence artificielle, un logiciel qui anticipe et élimine les oscillations sur les transtockeurs, des capteurs qui limitent les émissions sous-marines et améliorent le stockage de l'énergie, ou encore des outils de gestion des pièces de rechange. Pas de doute, la logistique a le vent en poupe !

Bonne lecture,

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized 'B' and 'R' followed by a horizontal line.

Björn Rosengren  
Directeur général du Groupe ABB