

**Leoni développe une solution intelligente de montage d'automates pour toutes les applications de prélèvement, de conditionnement et de palettisation**

- Adaptée aux automates industriels dans le secteur de l'industrie générale
- Flexible, légère et durable pour les processus répétitifs
- Augmente la durée de vie des câbles, réduit les temps d'arrêt

**Nuremberg, 1er juillet 2019 – Leoni**, un fournisseur mondial de solutions de gestion de l'énergie et des données dans l'industrie automobile et d'autres secteurs industriels, étend sa gamme de produits dans le domaine des solutions de gestion de câbles dédiées aux applications de conditionnement.

Avec la solution LEONI B-Flex P<sup>3</sup>, l'entreprise propose désormais une solution de montage flexible et antidérapante pour les automates industriels, en particulier dans les industries agroalimentaire et pharmaceutique et dans l'industrie générale, pour les applications de prélèvement, de conditionnement et de palettisation. Cela signifie que l'ensemble de flexibles et de câbles peut être installé sur l'automate à l'aide de supports flexibles, faciles à installer. C'est le deuxième produit que Leoni lance dans cette gamme de solutions. Lancé en 2017, LEONI B-Flex Cobot est un produit similaire, conçu pour les automates collaboratifs.

Le principe de base de la solution LEONI B-Flex P<sup>3</sup> repose sur deux composants : des bandes auto-agrippantes et des supports souples ronds ou plats. Introduisez la bande auto-agrippante dans les fentes correspondantes du support en vue de l'installation sur l'automate. Positionnez les supports à l'emplacement choisi sur l'automate, puis acheminez le faisceau de câbles entre la bande auto-agrippante et le support. Enfin, serrez la bande auto-agrippante, puis refermez-la.

Cette installation rapide et simple, sans outil, n'est qu'un des avantages qu'offre cette solution. LEONI B-Flex P<sup>3</sup> est également utilisable sur différentes surfaces,

sections et circonférences, sans risque de glissement. La solution de montage est également légère et présente très peu de points saillants, grâce à sa conception ultra-plate. Elle repose en outre sur des composants extrêmement fiables, utilisés dans des milliers de faisceaux de câbles installés dans différents secteurs de l'industrie – plus particulièrement dans l'industrie automobile, un secteur très exigeant au regard des mouvements d'automates. Enfin, elle ne nécessite par ailleurs absolument aucun entretien.

👉 Vous trouverez des illustrations jointes au communiqué de presse à l'adresse suivante : <https://www.leoni-factory-automation.com/fr/actualite/details/leoni-developpe-une-solution-intelligente-de-montage-dautomates-pour-toutes-les-applications/>

### À propos du groupe Leoni

LEONI est un fournisseur mondial de produits, de solutions et de services pour la gestion de l'énergie et des données dans l'industrie automobile et d'autres secteurs industriels. La chaîne de création de valeur comprend des fils, des fibres optiques, des câbles standardisés, des câbles spéciaux et des systèmes assemblés ainsi que des produits et des services intelligents. LEONI propose à ses clients un partenariat pour l'innovation et un service de fournisseur de solutions doté d'une expertise en matière de développement et de solutions système. Le groupe coté en bourse emploie plus de 92 000 collaborateurs dans 32 pays et a généré un chiffre d'affaires consolidé de 5,1 milliards d'euros en 2018.



#### Interlocuteur de LEONI

##### pour la presse spécialisée

Anniek Gerstenberger  
Marketing Robotics  
LEONI protec cable systems GmbH  
Téléphone : +49 511 820793-33  
Fax : +49 511 820793-40  
Courriel [anniek.gerstenberger@leoni.com](mailto:anniek.gerstenberger@leoni.com)

#### Interlocuteur de LEONI

##### pour la presse économique

Sven Schmidt  
Corporate Public & Media Relations  
LEONI AG  
Téléphone : +49 911 2023-467  
Fax : +49 911 2023-10467  
Courriel [presse@leoni.com](mailto:presse@leoni.com)