

## Venez nous rendre visite au salon SPS IPC Drives



Le salon **SPS IPC Drives 2015 de Nuremberg** approche. Nous aimerions vous y présenter nos nouveaux produits et vous invitons donc cordialement à venir nous rendre visite **du 24 au 26 Novembre 2015** sur notre **stand 200 dans le hall 7**.

Le fait qu'AS-interface convienne parfaitement à pratiquement tous les systèmes d'automation actuels est bien connu. À présent, cet acteur de premier plan motivé se lance dans de nouveaux domaines: grâce à la nouvelle passerelle **AS-i Safety** de Bihl+Wiedemann, il est possible de surveiller et de commander en toute sécurité des entraînements équipés d'interface CIP Safety via Sercos - directement et sans avoir recours à un APIdS de sécurité supplémentaire.

De plus amples informations à ce sujet se trouvent dans la dernière édition de [notre magazine AS-Interface Master News](#) sous le titre "Driven by you".



Fig. 1: Passerelle AS-i Safety (BWU3160) utilisée comme CIP Safety Originator dans un réseau Sercos

### Quelques produits phares de notre gamme

#### Nouveaux répartiteurs passifs

Avec ou sans fusibles de protection des câbles:

- Forme particulièrement plate
- Installation possible en goulotte

- Par exemple (BW3246)



Fig. 2: Répartiteur passif (BW3246)

### Nouveaux répartiteurs actifs

Esclaves de sécurité et standards AS-i dans le répartiteur:

- Forme particulièrement plate
- Installation possible en goulotte
- Module AS-i Safety 1EdS(2)/1S (BW3248, BW3249)
- Module AS-i 2E/1S (BW3250)



Fig. 3: Répartiteur actif (BW3248)

### Modules AS-i pour conditions extrêmes

Nouvelle gamme *EXTREME* – en IP67:

- Une protection totale contre l'humidité
- Une excellente résistance au brouillard salin
- Une excellente résistance à la corrosion
- Une excellente résistance aux chocs
- – 40 °C à +70 °C



Fig. 4: Module TOR AS-i 4E/4S (BWU3144, à gauche), module TOR AS-i 4E (BWU3145, à droite)

### Nous vous proposons également

Un grand choix de [produits de sécurité](#):

- [Passerelles avec moniteur de sécurité intégré](#)
- [Modules E/S](#)
- [Modules spéciaux](#) (par ex. [contrôleur de vitesses](#) et [modules analogiques](#)).

C'est avec plaisir que nous vous accueillerons sur notre **stand 200 dans le hall 7 à Nuremberg**.