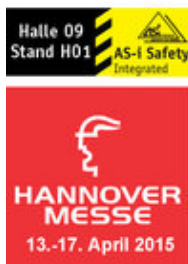




Venez nous rendre visite au salon de
Hannovre!



Le **salon de Hanovre** approche à grands pas. Nous aimerions vous inviter à nous rendre visite sur notre stand H01 dans le hall 9 pour vous présenter nos nouveaux produits.

Les applications plus complexes ne requièrent pas nécessairement un système de sécurité plus complexe. Les moyens de production modulaires en particulier tendent vers une gestion de la sécurité aussi simple que possible. [Safe Link](#) est une technologie qui permet d'interconnecter des contrôleurs de sécurité (APIs) tout simplement avec une efficacité imbattable et une grande flexibilité.

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

Vous souhaitez découvrir en direct nos idées et nouveautés ? Alors venez nous rendre visite du 13 au 17 Avril 2014 sur **notre stand H01 dans le hall 9**.



III. 1: Couplage de sécurité Ethernet Safe Link: Simply simpler

Quelques-uns de nos produits phares

Module de sortie de sécurité AS-i maintenant en IP67 ([BW3064](#))

- Sorties de sécurité, entrées de sécurité et entrées standards dans un seul module:
 - 4 x sorties de sécurité électroniques rapides (24 V / 2 A)
 - 2 x entrées de sécurité à 2 canaux, réglables pour contacts sans potentiel, pour dispositifs avec OSSDs, antivalents ou entrées standards
 - 2 (jusqu'à 6) entrées standards
- Pas de câblage coûteux des sorties de sécurité de l'armoire électrique vers le terrain



III. 2: Module de sortie de sécurité AS-i (M12), IP67 ([BW3064](#))

Modules analogiques en nouveau boîtier compact en IP67

- Disponible comme
 - Module de sortie analogique avec 2 sorties 0...20 mA ([BWU3105](#), [BWU3106](#))
 - Module d'entrée analogique avec 2 entrées Pt100 ([BWU3104](#)) ou avec 2 entrées 4...20 mA ([BWU3100](#))
- Alimentation des entrées via AS-i et de sorties via AUX (24 V tension auxiliaire)



III. 3: Module de sortie analogique et Module d'entrée analogique, M12, IP67

Moniteur de sécurité Basis maintenant avec accès Modbus TCP ([BWU2852](#))

- Modbus via Ethernet pour la connexion à une supervision ou à des écrans
- 2 sorties de sécurité électroniques rapides
- Jusqu'à 3 entrées de sécurité à 2 canaux intégrées





III. 4: Moniteur de sécurité Basis avec interface Ethernet, Safe Link et accès Modbus TCP

Modules IO-Link avec interopérabilité améliorée avec les produits IO-Link de nombreux fabricants (BWU2853, BWU3020)



III. 5: Module IO-Link

Nous proposons par ailleurs

- Un vaste choix de [modules E/S](#) (modules analogiques et TOR)
- Des [solutions d'entraînement](#) et d'autres [esclaves spéciaux](#).
- Des [modules au format PCB](#) (pour asifier tous produits standards)

Nous serions ravis de vous rencontrer entre le 13 et le 17 Avril 2015 à **notre stand H01 dans le hall 9 à Hannover.**

Vous souhaitez venir nous voir sur notre stand à Hanovre mais n'avez pas encore de carte d'entrée ? Nous vous y invitons avec plaisir. Une fois votre [enregistrement](#) effectué, un e-ticket personnalisé vous sera adressé par courriel.

Pour toute question relative à cette newsletter, ou si vous souhaitez une présentation, vous pouvez contacter l'agence commerciale France Bihl+Wiedemann.

M. Devaucoup, responsable France et pays francophones, est à votre disposition. Quelle date ou quelle semaine vous conviendrait le mieux pour un rendez-vous?

Tel.: 04 57 93 16 53, Fax: 04 38 12 08 06

Mobile: 06 74 95 05 61, E-Mail: pdevaucoup@bihl-wiedemann.com