



Visitateci alla Fiera di Hannover!



Ci siamo: la **Fiera di Hannover 2015** è di nuovo alle porte. Vorremmo quindi invitarvi a visitarci al nostro stand H01 nel padiglione 9 per presentarvi i nostri nuovi prodotti.

Applicazioni più complesse non richiedono necessariamente un sistema di sicurezza più complesso. Soprattutto, sistemi di produzione modulari costruiti tendono verso un concetto di sicurezza più semplice possibile. **Safe Link** è la tecnologia che consente di collegare tra di loro i controlli sicuri con semplicità, efficienza imbattibile e massima flessibilità.

Per ulteriori informazioni in merito, rimandiamo all'articolo [dell'ultima uscita della nostra rivista AS-Interface Master News](#) sotto il titolo "semplicemente semplice".

Volete provare dal vivo le nostre idee e le nostre novità? Venite allora a trovarci dal 13 all'17 aprile 2015 presso il **nostro stand H01 nel padiglione 9**.



Fig. 1: **Connessione sicura comunicazione di sicurezza Safe Link: Semplicemente semplice**

Alcuni dei nostri punti di forza

Modulo di uscita di sicurezza AS-i ora disponibile anche in IP67 (BW3064)

- Uscite di sicurezza, ingressi di sicurezza e ingressi standard in un unico modulo:
 - 4 x uscite di sicurezza elettroniche veloci (24 V / 2 A)
 - 2 x ingressi di sicurezza di 2 canali, regolabile per contatti senza potenziale, dispositivi di sicurezza optoelettronici, antivalente od ingressi standard
 - 2 (fino a 6) ingressi standard
- Niente cablaggi complessi delle uscite sicure dall'armadio elettrico al campo



Fig. 2: Modulo di uscita di sicurezza, IP67 (BW3064)

Moduli analogici in custodia compatta IP67

- Disponibile come
 - Modulo d'uscita analogiche con 2 uscite 0...20 mA (BWU3105, BWU3106)
 - Modulo di ingressi analogici con 2 ingressi Pt100 (BWU3104) o con 2 ingressi 4...20 mA (BWU3100)
- Tensione di ingresso da AS-i e tensione d'uscita da AUX (24 V ausiliario)



Fig. 3: Moduli d'uscita e di ingresso analogici, M12, IP67

Monitor di sicurezza base con interfaccia Ethernet interface e Safe Link ora con interfaccia Modbus TCP (BWU2852)

- Modbus da Ethernet per il collegamento al sistema di visualizzazione o al display
- 2 uscite di sicurezza elettroniche veloci
- Fino a 4 ingressi sicuri locali a 2 canali



Fig. 4: Monitor di sicurezza base con interfaccia Ethernet, Safe Link e interfaccia Modbus TCP

Moduli IO-Link con interoperabilità migliorata per prodotti IO-Link di molti produttori (BWU2853, BWU3020)



Fig. 5: Modulo IO-Link

Inoltre vi offriamo

- Un'ampia scelta di moduli I/O AS-i (moduli analogici e digitali)
- Soluzioni per l'azionamento ed altri moduli speciali
- Moduli a circuito stampato (per rendere qualsiasi apparecchiatura compatibile con AS-i)

Vi aspettiamo presso il nostro **Stand H01 al Padiglione 9** a Hannover!

Volete venirci a trovare ad Hannover al nostro stand e vi serve un biglietto d'ingresso? Saremo ben lieti di avervi come nostri ospiti. Una volta terminata con successo la [registrazione](#) vi sarà inviato, tramite e-mail, il vostro e-Ticket personalizzato.

Per ogni eventuale richiesta o approfondimento tecnico riguardante l'argomento trattato nella nostra newsletter, vi invitiamo ad inviare una mail al seguente indirizzo: mail@bihl-wiedemann.it

Sarete così ricontattati al più presto da un nostro collega presente in Italia.