

## Besuchen Sie uns auf der SPS IPC Drives

**sps ipc drives**

Halle 7, Stand 200  
Nürnberg, 24.-26.11.2015



die **SPS IPC Drives 2015** in Nürnberg steht vor der Tür. Wir möchten Ihnen dort unsere neuen Produkte vorstellen und laden Sie deshalb vom **24. bis 26. November 2015** zu einem Besuch an unserem **Stand 200 in Halle 7** ein.

Dass sich AS-Interface perfekt für das Zusammenspiel mit fast allen gängigen Automatisierungssystemen eignet, ist hinlänglich bekannt. Jetzt dringt der passionierte Teamplayer in neue Sphären vor: Mit dem neuen **AS-i Safety Gateway** von Bihl+Wiedemann lassen sich mit Hilfe von CIP Safety über Sercos Antriebe sicher steuern und überwachen – auf direktem Weg und ohne zusätzliche Sicherheits-SPS.

Mehr hierzu können Sie in der **neuesten Ausgabe des AS-Interface Master News Magazins** unter dem Titel "**Driven by you**" nachlesen.



Abb. 1: AS-i Safety Gateway (BWU3160) im Einsatz als CIP Safety Originator im Sercos Netzwerk

### Einige unserer Highlights

#### Neue Passivverteiler

Mit und ohne Leitungsschutz, optional mit Sicherung:

- Besonders flache Bauform
- Montage im Kabelkanal
- Zum Beispiel (BW3246)

Abb. 2: Passivverteiler (BW3246)



### Neue aktive Verteiler

Safety und Standard AS-i Slaves im Verteiler:

- Besonders flache Bauform
- Montage im Kabelkanal
- AS-i Safety Eingangsmodul (BW3248, BW3249)
- AS-i 2E/1A Modul (BW3250)



Abb. 3: Aktiver Verteiler (BW3248)

### AS-i Module für extreme Bedingungen

Neue *EXTREME* – Produktklasse in IP67:

- 100% Schutz gegen Feuchtigkeit
- höchste Resistenz gegen Salznebel
- hohe Korrosionsbeständigkeit und Schockfestigkeit
- Temperaturbereich: – 40 °C bis +70 °C



Abb. 4: AS-i 4E/4A Digitalmodul (BWU3144, li.), AS-i 4E Digitalmodul (BWU3145, re.)

### Außerdem bieten wir Ihnen

Eine große Auswahl an [Safety Produkten](#):

- [Gateways mit integriertem Safety Monitor](#)
- [E/A Module](#)
- spezielle Module (z. B. [Drehzahlwächter](#) und [Analogmodule](#)).

**Wir freuen uns, Sie in Nürnberg auf unserem Stand 200 in Halle 7 zu begrüßen.**