



## IO-Link Forum

13. November 2025 in Paderborn

Beginn 09:00 Uhr / Ende 17:00

### **IO-Link als Schlüssel zur Modernisierung**

Anlagenoptimierung und Modernisierung: einfach, effizient und zukunftssicher

# IO-Link – Schlüssel zur Modernisierung

Die industrielle Produktion steht vor einem tiefgreifenden Wandel – getrieben durch den Ruf nach Digitalisierung, Flexibilität und Effizienz. In diesem Zusammenhang erweist sich IO-Link als eine innovative Lösung, um Anlagen zu optimieren und den Betrieb zu modernisieren.

IO-Link ist ein herstellerunabhängiger Kommunikationsstandard, der es ermöglicht, Sensoren und Aktoren in der Automatisierungstechnik nahtlos in das übergeordnete Steuerungssystem zu integrieren, einfach zu parametrieren und zu konfigurieren oder relevante Daten an eine IT-Datenbank oder Cloud-Applikation zu schicken.

Durch die Implementierung von IO-Link können Anlagen flexibler, effizienter und zukunftssicher gestaltet werden. Unternehmen profitieren von kürzeren Ausfallzeiten, einer verbesserten Anpassungsfähigkeit und einer höheren Effizienz. In Zeiten wirtschaftlicher Unsicherheit ist dies ein entscheidender Wettbewerbsvorteil.

Mit IO-Link können neue Sensoren und Aktoren einfach in bestehende Anlagen integriert werden. Dies erleichtert die Modernisierung und Umrüstung von Produktionslinien, ganz ohne umfangreiche Änderungen an der Steuerungshardware. Unternehmen können somit ihre Anlagen schrittweise verbessern und an neue Anforderungen anpassen.

Das IO-Link Forum bietet in teilweise parallel stattfindenden Sessions eine breite Palette von Themen für Teilnehmer jeden Kenntnisstands nach dem Motto: „Vom Praktiker für den Praktiker“.

## **Besonderes Highlight:**

Im Anschluss besteht die Möglichkeit, an einer kostenlosen Führung durch das Heinz Nixdorf MuseumsForum teilzunehmen – das weltweit größte Computermuseum. Ein Ort, an dem sich eindrucksvoll die historische Entwicklung der Informationstechnologie nachverfolgen lässt.

## Anmeldung:

**Das IO-Link Forum ist für Teilnehmer gebührenfrei.**

Um rechtzeitige Anmeldung vorab wird gebeten:

<https://io-link.com/events>

### Termin:

13. November 2025 / 09:00 - 16:30 Uhr

Heinz Nixdorf MuseumsForum

Fürstenallee 7, 33102 Paderborn



### Zielgruppe:

Entscheider für innovative Anlagenkonzepte, Maschinen- und Anlagenbetreiber, insbesondere Steuerungstechniker, Elektrokonstrukteure und Instandhalter.

Falls Sie Rückfragen haben, wenden Sie sich bitte direkt an [barbara.weber@io-link.com](mailto:barbara.weber@io-link.com) oder telefonisch an +49 721 986 197 49.

*Die Teilnahme (inkl. Seminarunterlagen & Verpflegung) ist gebührenfrei. Jede Anmeldung wird vom Veranstalter gesondert per Email bestätigt. Bei Überbuchung entscheidet die Reihenfolge der Anmeldungen. Die Einwilligung zur Datenerhebung und -verarbeitung über die Anmeldung zur Veranstaltung ist Voraussetzung für die Teilnahme. Der Veranstalter behält sich vor, die Veranstaltung bei zu geringer Beteiligung abzusagen.*

IO-Link Firmengemeinschaft  
Ohiostr. 8  
76149 Karlsruhe  
Fon +49 721 986 197 0

## Folgende Firmen sind auf der Microfair in Paderborn mit dabei:



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

