

## Von der Theorie zur Praxis: IO-Link und SPE in der JUMO-Brauanlage

Anmeldung ab sofort möglich / Webinar in Deutsch und Englisch am 6. November 2024

**Wie digitale Sensoren mit IO-Link und Single Pair Ethernet (SPE) in der Getränketechnik und in der Industrie eingesetzt werden und welche Vorteile sie konkret bringen, erfahren fachkundige Anwender in einem praxisbezogenen Webinar. Das Webinar findet am 6. November 2024 um 10 Uhr auf Deutsch, später um 15 Uhr auf Englisch statt.**

Den Interessierten stehen die JUMO-Experten Alexander Hof (Produktmanager IO-Link) und Manfred Walter (Produktmanager SPE) Rede und Antwort. Unterstützt werden die beiden von Manfred Schleicher (Trainer im JUMO Campus), der als Praxisbezug die JUMO-Brauanlage näher erläutert. Anmeldungen sind ab sofort unter [digitalsensors.jumo.info](https://digitalsensors.jumo.info) möglich.

„Neben dem eigentlichen Messwert können Sensoren mit IO-Link auch wertvolle Diagnosedaten liefern, was den Anwendern hilft, vorausschauend zu warten und so die Lebensdauer ihrer Anlagen zu verlängern“, sagt Alexander Hof, Produktmanager bei JUMO.

„Die digitalen Sensoren mit SPE ermöglichen eine durchgängige Ethernet-basierte Kommunikation, ohne Medienbruch direkt aus der Feldebene, in alle Ebenen der Automatisierungspyramide bis hin zur Cloud“, ergänzt Manfred Walter. Das Webinar zeigt wie beide Systemanbindungen in der Brauanlage umgesetzt wurden.

Weitere Informationen unter: [digitalsensors.jumo.info](https://digitalsensors.jumo.info)

### Presse-Information PI 2479

Seite 1 von 2

**Redaktionelle Auskunft:**  
Michael Klose, Pressestelle  
Telefon: +49 661 6003-2346  
Telefax: +49 661 6003-882788  
E-Mail: michael.klose@jumo.net

**Technische Auskunft:**  
Alexander Hof, Produktmanager  
Telefon: +49 661 6003 9544  
Telefax: +49 661 6003-889544  
E-Mail: alexander.hof@jumo.net

### JUMO GmbH & Co. KG

Moritz-Juchheim-Straße 1  
36039 Fulda, Germany

Telefon: +49 661 6003-0  
Telefax: +49 661 6003-500

E-Mail: mail@jumo.net  
Internet: www.jumo.net



**Foto: JUMO**

**Bildunterschrift: JUMO zeigt in einem Webinar, wie digitale Sensoren mit IO-Link und Single Pair Ethernet (SPE) in der Getränketechnik und in der Industrie eingesetzt werden und welche Vorteile sie dem Anwender konkret bringen.**

*Die JUMO-Unternehmensgruppe mit Hauptsitz in Fulda beschäftigt weltweit über 2.500 Mitarbeiter und ist führender System- und Lösungsanbieter der industriellen Sensor- und Automatisierungstechnik. JUMO-Produkte kommen beispielsweise in den Branchen „Heizung und Klima“, „Lebensmittel und Getränke“, „Erneuerbare Energien“ oder „Wasser und Abwasser“ zum Einsatz. Der Umsatz lag im Jahr 2023 bei 312 Millionen Euro.*