

## Summit stärkt Community und Innovationsgeist im PLCnext Technology Ecosystem

PLCnext Community Summit bei Festo: Austausch erfolgreicher Use Cases spornt zu neuen Ideen an

**Nach dem erfolgreichen Abschluss des PLCnext Community Summits, das in diesem Jahr vom 30. September bis 1. Oktober beim Automatisierungsspezialisten Festo in Esslingen stattfand, ziehen die Veranstalter ein durchweg positives Fazit. Phoenix Contact, Festo und Yaskawa hatten zu diesem Event eingeladen. Das Summit brachte Entwickler, Partnerunternehmen und Technologiebegeisterte zusammen. In einer offenen und lebendigen Atmosphäre versammelten sich rund 90 Teilnehmer, um Innovationen sichtbar zu machen, neue Impulse für die industrielle Automatisierung zu setzen und gemeinsam die Zukunft offener, vernetzter Automatisierungslösungen zu gestalten.**

Beim Community Summit standen technologische Innovationen und praxisnahe Einblicke im Mittelpunkt. Die Teilnehmer erhielten aktuelle Informationen zu neuen Features im PLCnext Store und zum Release 25.0, diskutierten die Auswirkungen des Cyber Resilience Act auf industrielle Anwendungen und tauschten sich zu Integrationslösungen mit Technologien von Festo und Yaskawa aus.

### Partnerschaft beschleunigt Innovationszyklen

„Unsere wachsende Partnerschaft mit Phoenix Contact und PLCnext Technology ermöglicht uns schnellere Innovationszyklen. Besonders bei Software haben wir als Hersteller von Automatisierungstechnik ein enormes Innovationspotenzial: Sie erlaubt unseren Kunden die schnellere und einfachere Integration unterschiedlicher Automatisierungskomponenten genauso wie die schnellere Inbetriebnahme und Programmierung von Maschinen und Anlagen. Die offene Architektur von PLCnext Technology ist genau die richtige Basis für solche Innovationen“, erklärte Gerhard Borho, Vorstand Information Technology and Digitalisation bei Festo.

Eine dieser Innovationen führt Festo gerade im Markt ein: den CEPE Edge Controller. Er basiert auf dem offenen Betriebssystem PLCnext Technology und geht über die Grenzen einer herkömmlichen SPS hinaus: CEPE ermöglicht eine flexible App-Integration, nahtlose Interoperabilität mit Komponenten von Drittanbietern und sichere Cloud-Konnektivität.

### Austausch auf Mini-Expo und im Open Space

Ein besonderes Highlight stellte die Mini-Expo dar: Community-Mitglieder präsentierten ihre innovativen, Geräte, Apps und Services. Der direkte Austausch mit Entwicklern und Vertriebsteams ermöglichte einen lebendigen Dialog, in dem Ideen, Feedback und Visionen in

01. Oktober 2025

Responsible  
according to press  
law:  
Christian Österle



Presstext/-bilder  
herunterladen

den Mittelpunkt rückten.

Im abschließenden Open Space wurden die wichtigsten Erkenntnisse der Veranstaltung zusammengefasst und konkrete Wege aufgezeigt, wie jeder Einzelne das Ecosystem aktiv mitgestalten kann. Mit einem klaren Bekenntnis zur Offenheit und zum gemeinschaftlichen Fortschritt wurde die gesamte Community eingeladen, sich weiterhin einzubringen und die Entwicklung maßgeblich zu prägen.

### **Stärkung der Community**

Die Rückmeldungen der Teilnehmer und die diskutierten Themen verdeutlichen, dass der PLCnext Community Summit nicht nur eine gelungene Veranstaltung war, sondern ein entscheidender Schritt zur weiteren Stärkung des Community-Gedankens und der Innovationsbereitschaft im PLCnext Technology Ecosystem.

### **Pressebilder**



#### **PLCnext Community Summit**

Nach dem erfolgreichen Abschluss des PLCnext Community Summits, das in diesem Jahr vom 30. September bis 1. Oktober beim Automatisierungsspezialisten Festo in Esslingen stattfand, ziehen die Veranstalter Phoenix Contact, Yaskawa und Festo ...



#### **Gerhard Borho beim PLCnext Community Summit**

„Unsere wachsende Partnerschaft mit Phoenix Contact und PLCnext Technology ermöglicht uns schnellere Innovationszyklen. Besonders bei Software haben wir als Hersteller von Automatisierungstechnik ein enormes Innovationspotenzial“, erklärte ...



### **Lebhafte Diskussionen bei PLCnext Community Summit**

In einer offenen und lebendigen Atmosphäre kamen rund 90 Teilnehmer auf dem PLCnext Community Summit zusammen, um Innovationen sichtbar zu machen, neue Impulse für die industrielle Automatisierung zu setzen und gemeinsam die Zukunft offener ...



### **Edge Controller CEPE**

CEPE: Erster Edge Controller auf der Automatisierungsportfolio Festo AX Controls, basierend auf PLCnext Technology



### **PLCnext Community Summit Gruppe**

Nach dem erfolgreichen Abschluss des PLCnext Community Summits, das in diesem Jahr vom 30. September bis 1. Oktober beim Automatisierungsspezialisten Festo in Esslingen stattfand, ziehen die Veranstalter Phoenix Contact, Yaskawa und Festo ...