

## PSS Workshop Cybersecurity in Projekte (CH-PSS)

---

### Kurzbeschreibung

---

Sind Dir die Begriffe NIS2, CRA oder IEC62443 bekannt? Kennst du den Unterschied zwischen der Maschinenverordnung 2023/1230 und der Maschinenrichtlinie2006/42?

- NIS2 (Netzwerk- und Informationssicherheit) und der Cyber Resilience Act (CRA) sind EU-Richtlinien, die darauf abzielen, ein hohes Niveau an Cybersicherheit in der EU zu gewährleisten, indem sie Sicherheitsanforderungen für Netzwerke, Informationssysteme und digitale Produkte festlegen.

- Die neue Maschinenverordnung 2023/1230 ist eine EU-Verordnung, die die Sicherheitsanforderungen für Maschinen harmonisiert, um den freien Verkehr von Maschinen zu fördern und ein hohes Sicherheitsniveau für Arbeitnehmer und Bürger zu gewährleisten.

- IEC62443 ist eine internationale Norm für die Sicherheit von industriellen Automatisierungs- und Steuerungssystemen, die einen systematischen Ansatz zur Identifizierung und Minderung von Cybersicherheitsrisiken bietet.

### Inhalte

---

Der Workshop dauert einen halben Tag und beinhaltet folgende Themen:

1. Fakten, Zahlen, Vorfälle
2. Regulatorien, Verordnungen und Normen
3. PSS in Projekte & Service
4. Werkzeuge
5. Siemens Cybersecurity Portfolio & Services

### Hinweise

---

Kurs ist nur für Mitarbeiter von Siemens Schweiz AG Digital Industries

### Typ

---

Präsenztraining

### Dauer

---

0,5 Tage

### Sprache

---

de