



## *Industrial Security Workshop*

Ihr Kompass für richtungsweisende Entscheidungen  
im Bereich der industriellen IT-Sicherheit.

Für Sie als Betreiber automatisierter Industrieanlagen sind Safety und Verfügbarkeit zwei der wichtigsten Betriebsfaktoren. Jedoch stehen Sie heute vor einem Dilemma: Um marktfähig zu bleiben, müssen Sie innovativ sein und mehr denn je die Chancen neuer Technologien nutzen. Deren Integration stellt Ihre Bestandsinfrastruktur vor ernsthafte Herausforderungen, die schnell negative Auswirkungen auf die genannten Betriebsfaktoren haben können. Eine auf industrielle Anforderungen spezialisierte IT-Sicherheit bildet hier den Eckpfeiler eines zukunftsfähigen, innovativen Betriebskonzepts und sichert Ihre Investitionen.

Sie sind nun gefragt, die erforderlichen Schritte in Richtung Modernisierung zu gehen. Die komplexe Aufgabe, vor der Sie stehen, umfasst die bestehende Infrastruktur und neue Komponenten so abzusichern, dass Ihre Anlage als vernetztes System ausfallsicher und vor unerwünschten Zugriffen geschützt ist.

Dabei begleiten wir Sie kompetent, persönlich und nachhaltig.

### **Der Einstiegsworkshop**

Im eintägigen »Industrial Security Workshop« erarbeiten wir bei Ihnen vor Ort, zusammen mit den Mitarbeitern Ihrer IT- und Technik-Abteilungen, zunächst ein Grundverständnis für das umfangreiche Thema „Industrial Security“. Dabei berücksichtigen wir die unterschiedlichen Ausgangssituationen und Perspektiven der Teilnehmer aus den einzelnen Fachbereichen. Das Ziel ist, ein gemeinsames Verständnis für die Thematik aufzubauen.

In einer offenen Runde können dann Ihre individuellen Anforderungen an eine vernetzte Anlagen-IT und die aktuelle Situation diskutiert werden. Den momentanen Stand mit den konkreten Herausforderungen stellen wir der Zielsetzung einer optimalen Absicherung gegenüber.

Die praxiserprobten Lösungsansätze, die wir Ihnen im Rahmen des Workshops vorstellen, helfen Ihnen bei der Identifizierung und Erarbeitung der richtigen Vorgehensweise, um Ihre Anlagen heute schon, aber auch im Hinblick auf künftige Investitionen abzusichern.

Im Nachgang zum Workshop erhalten Sie die Bewertung Ihrer derzeitigen Situation sowie eine konkrete Handlungsempfehlung unserer Experten in schriftlicher Form.

### **Der Workshop im Überblick**

- ▲ Ein persönlichen Vor-Ort-Termin mit den Mitarbeitern der beteiligten Bereiche
- ▲ Eine individuell auf Ihre Bedürfnisse abgestimmte Vorbereitung
- ▲ Persönliche Betreuung vor, während und nach dem Workshop
- ▲ Ein praxisorientiertes und bewährtes Vorgehen
- ▲ Erste Lösungsansätze im Bereich der Industrial Security für Ihre Anlagen-IT
- ▲ Eine schriftliche Handlungsempfehlung, auf der Ihr weiteres Vorgehen aufbauen kann

### **Wer sollte an diesem Termin teilnehmen?**

Der nachhaltigste Mehrwert lässt sich erzielen, wenn die Hauptverantwortlichen der IT und Technik sich gemeinsam mit den Chancen und Risiken der Digitalisierung auseinandersetzen. Hier legen wir den Grundstein für einen Dialog und vermitteln bei Bedarf.

### **Inhalte**

Die Basis für unsere Inhalte sind konkrete Anwendungsfälle aus der Praxis, die unserer Erfahrung nach häufig für Kopfzerbrechen bei Betreibern sorgen. Hierunter fallen beispielsweise:

- ▲ **Safety und Verfügbarkeit**  
Ihre oberste Priorität ist die Verfügbarkeit Ihrer Geschäftsprozesse und der Schutz von Mensch und Umwelt. Wie können Sie diese wichtigen Faktoren vor den Auswirkungen digitaler Störfälle schützen?
- ▲ **Fernwartung**  
Als Betreiber industrieller Anlagen verfügen Sie über Fernwartungszugänge von unterschiedlichen Herstel-

lern, die allerdings nicht einheitlich organisiert und fragwürdig hinsichtlich ihrer Absicherung sind. Wie schaffen Sie es, Ihre Fernwartungszugriffe zu standardisieren, dies Ihren Lieferanten zu vermitteln und damit mehr Sicherheit bei gleichzeitig niedrigerem Aufwand zu erreichen?

- ▲ **Industrie 4.0 und Modernisierung**  
Wie können Sie von Innovationen, wie z.B. fahrerlosen Transportsystemen (FTS), profitieren und dennoch Sicherheitsrisiken durch die neuen Technologien (z.B. Industrie-WLAN) in Ihren Anlagen im Griff behalten?
- ▲ **Was für Auswirkungen hat das IT-Sicherheitsgesetz auf Ihren Betrieb?**  
Haben Sie alle relevanten Änderungen durch das IT-Sicherheitsgesetz im Blick? Sind Sie davon betroffen? Auf was müssen Sie bei der Umsetzung achten?

### **Was Sie erwarten können**

Wir setzen uns zum Ziel, dass Sie innerhalb kürzester Zeit Ihre derzeitige Position auf der Weltkarte der Industrial Security kennenlernen. Dadurch gewinnen Sie eine Übersicht, welche Möglichkeiten Ihnen zur Verfügung stehen, um das Sicherheitsniveau Ihrer Anlagen adäquat anzuheben, aufrecht zu erhalten und wie Sie dabei Ihre Innovationsfähigkeit langfristig fördern.

Wir freuen uns auf ein persönliches Gespräch mit Ihnen!



### **Auf einen Blick**

bluecept GmbH  
Poststraße 33, 20354 Hamburg

t +49 40 3688 132-0

e [info@bluecept.com](mailto:info@bluecept.com)

w [www.bluecept.com](http://www.bluecept.com)

**BLUE  
CEPT.**

*bluecept GmbH*  
*Poststraße 33, 20354 Hamburg*  
*t +49 40 3688 132-0 | e info@bluecept.com*  
*www.bluecept.com*