



## Schnupperschulungen -am Stand 12.0-553 qSkills mit Security-Workshops

Dienstag, 18.10.2016\*

10:00 bis 10:30 Uhr

**Live-Healing - Cyber-Angriffe wirkungsvoll eliminieren**

Erleben Sie live, wie jede Veränderung in einer IT-Infrastruktur sicher hinterlegt und bei Bedarf rückgängig gemacht werden kann.

Referent: Andreas Roscher

11:00 bis 11:30 Uhr

**Hacken lernen - offensiv die IT-Sicherheit im Unternehmen absichern**

Cyberangriffe erkennen und abwehren

Referent: Dennis Busch / Jürgen Haas

12:00 bis 12:30 Uhr

**Fit für Industrie 4.0?**

Was IT-ler und Produktionsexperten wissen sollten

Referent: Michael Krammel

13:00 bis 13:30 Uhr

**ISO 22301: So navigieren Unternehmen sicher durch stürmische Zeiten**

(BCM und Krisenmanagement)

Referent: Uwe Rühl / Alexander Burgis

14:00 bis 14:30 Uhr

**Cloud-Security: Mit aller Macht in die Cloud - wie wir in die Cloud-Lösungen gedrängt werden**

Was bedeutet das für die Informationssicherheit (ISO 27017/ 27018) und worauf muss man achten?

Referent: Uwe Rühl

15:00 bis 15:30 Uhr

**ISO 27001: Den richtigen Scope finden - effektive Anwendungsbereiche beschreiben und definieren**

Referent: Uwe Rühl

16:00 bis 16:30 Uhr

**Digitale Forensik - Cyberattacken aufspüren und nachverfolgen**

Referent: Dennis Busch / Jürgen Haas

17:00 bis 17:30 Uhr

**Awareness-Kampagnen im Unternehmen erfolgreich umsetzen**

Referent: Christian Jacobs

qSkills-Fachvorträge  
Campus@it-sa:

10:00 - 12:00 Uhr:  
Cloud-Security: Wie wir in die Cloud-Lösungen gedrängt werden

14:00 - 15:30 Uhr  
Wird der Fachkräftemangel zum Showstopper für Industrie 4.0?

Ort: Raum Cannes, NCC West





## Schnupperschulungen -am Stand 12.0-553 qSkills mit Security-Workshops

**Mittwoch, 19.10.2016\***

**10:00 bis 10:30 Uhr**

**Awareness-Kampagnen im Unternehmen erfolgreich umsetzen**

Referent: Christian Jacobs

**11:00 bis 11:30 Uhr**

**Cloud-Security: Mit aller Macht in die Cloud - wie wir in die Cloud-Lösungen gedrängt werden**

Was bedeutet das für die Informationssicherheit (ISO 27017/ 27018) und worauf muss man achten?

Referent: Uwe Rühl

**12:00 - 12:30 Uhr**

**Digitale Forensik - Cyberattacken aufspüren und nachverfolgen**

Referent: Dennis Busch / Jürgen Haas

**13:00 bis 13:30 Uhr**

**ISO 27001: Den richtigen Scope finden - effektive Anwendungsbereiche beschreiben und definieren**

Referent: Uwe Rühl

**14:00 bis 14:30 Uhr**

**Hacken lernen - offensiv die IT-Sicherheit im Unternehmen absichern**

Cyberangriffe erkennen und abwehren

Referent: Dennis Busch/Jürgen Haast

**15:00 bis 15:30 Uhr**

**Fit für Industrie 4.0?**

Was IT-ler und Produktionsexperten wissen sollten

Referent: Michael Krammel

**16:00 - 16:30 Uhr**

**The Encryption Race - past, presence and future development**

Types, definitions and boundaries of encryption

Referent: Frank Lenarduzzi

**17:00 bis 17:30 Uhr**

**ISO 22301: So navigieren Unternehmen sicher durch stürmische Zeiten**

(BCM und Krisenmanagement)

Referent: Uwe Rühl / Alexander Burgis





## Schnupperschulungen -am Stand 12.0-553 qSkills mit Security-Workshops

Donnerstag, 20.10.2016\*



10:00 bis 10:30 Uhr

ISO 22301: So navigieren Unternehmen sicher durch stürmische Zeiten  
(BCM und Krisenmanagement)

Referent: Uwe Rühl / Alexander Burgis

11:00 bis 11:30 Uhr

Awareness-Kampagnen im Unternehmen erfolgreich umsetzen

Referent: Christian Jacobs

12:00 bis 12:30 Uhr

ISO 27001: Den richtigen Scope finden - effektive Anwendungsbereiche beschreiben und definieren

Referent: Uwe Rühl