

## Digitalisierung? Aber sicher! Uniscon und TÜV SÜD gemeinsam auf it-sa und MOTEK 2017

**Uniscon GmbH und die TÜV SÜD AG erläutern auf der it-sa 2017 in mehreren Vorträgen, wie Unternehmen die Hürden der Digitalisierung „mit Sicherheit“ meistern können. Ähnliche Schwerpunkte setzen beide Unternehmen auf der MOTEK 2017: Hier stehen Maschinensicherheit, funktionale Sicherheit, IT-Security und Sealed-Cloud-Lösungen im Mittelpunkt.**

**25. September 2017 – München:** Die Digitalisierung verändert alles – und gehört damit zu den größten Herausforderungen, denen sich Unternehmen stellen können. Besonders im Bereich Sicherheit lauern viele Fallstricke, wie die Daten- und Scam-Skandale der jüngsten Vergangenheit gezeigt haben.

Die **it-sa 2017** ist Europas größte IT-Security-Messe und eine einzigartige Plattform für IT Sicherheitsbeauftragte sowie für Entwickler und Anbieter von Produkten und Dienstleistungen rund um das Thema IT-Sicherheit – und natürlich für alle Unternehmen, die sich mit den Themen Digitalisierung und Sicherheit beschäftigen. 580 Aussteller aus 23 Ländern warten hier auf die Besucher, dazu Fachvorträge auf vier Foren und ein umfangreiches Kongressprogramm. Die it-sa findet vom **10. bis 12. Oktober 2017 in Nürnberg** statt.

Wenn es um IT-Sicherheit geht, dürfen Uniscon und TÜV SÜD natürlich nicht fehlen. Beide Unternehmen präsentieren das Spektrum ihrer digitalen Leistungen. TÜV SÜD in Halle 9 an Stand 250 und Uniscon in Halle 10.0 an Stand 428.

Am **Dienstag, den 10. Oktober**, erläutern Experten der Uniscon und des TÜV SÜD – darunter Uniscon-CEO Martin Kinne, TÜV-SÜD-CDO Dr. Dirk Schlesinger und Uniscon-COO Dr. Ralf Rieken – in verschiedenen Vorträgen, wie Unternehmen die Digitalisierung „mit Sicherheit“ gelingt.

### Unsere Termine it-sa 2017:

10:30 Uhr: Vortrag von Dr. Dirk Schlesinger, Chief Digital Officer (CDO) von TÜV SÜD und Martin Kinne, Geschäftsführer Uniscon GmbH

*Sealed Cloud – Versiegelte Datenverarbeitung als Enabler für Big Data, M2M-Kommunikation und IoT*

Ort: [Forum Technik, Halle 9](#)

14:30 Uhr: Vortrag von Dr. Ralf Rieken, Chief Operating Officer (COO) Uniscon GmbH

*Sealed Cloud – Versiegelte Datenverarbeitung ermöglicht Public Cloud-Nutzung auch für Geheimnisträger gem. §203 StGB*

Ort: [Forum Technik, Halle 10.0](#)

Informationen zur it-sa gibt es unter <https://www.it-sa.de/de/messeinfo>.

Um Digitalisierung, Industrie 4.0 und die Sicherheit vernetzter Produktionsanlagen geht es auch auf der **MOTEK 2017**. Die internationale Fachmesse für Produktions- und Montageautomatisierung findet vom **9. bis 12. Oktober 2017 in Stuttgart** statt. Auch hier sind Uniscon und TÜV SÜD wieder gemeinsam vor Ort; beide Unternehmen finden sich am Gemeinschaftsstand des Landesnetzwerks Mechatronik in Halle 8, Stand D20.

Im Rahmen mehrerer Vorträge geht es unter anderem um Maschinensicherheit, funktionale Sicherheit, IT-Security und Sealed Cloud-Lösungen.

**Unser Termin auf der MOTEK 2017:**

12.10.2017, 11:30 Uhr: Vortrag von Dr. Ralf Rieken, COO, Uniscon GmbH.

*Sealed Cloud als Enabler für Industrie 4.0 – Höchste IT-Security für die Digitalisierung von Geschäftsprozessen*

Ort: Halle 8, Stand D20

Informationen zur MOTEK gibt es unter <http://www.motek-messe.de/>.

**Weitere Informationen zu allen bevorstehenden Veranstaltungen finden Sie [hier](#).**

**Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an [presse@uniscon.de](mailto:presse@uniscon.de).**

**Über Uniscon GmbH**

Die Uniscon GmbH ist Technologieführer im Bereich Cloud Security. Als Experte für versiegelte Cloud-Technologien bieten sie auf Basis der international patentierten Sealed Cloud Technologie technische Lösungen und eigene Cloud Services an. Die Sealed Cloud repräsentiert einen technischen Durchbruch bei der Realisierung hochsicherer Rechenzentren: Sie schützt Daten auf so hohem Niveau, dass selbst der Anbieter mit ausschließlich technischen Maßnahmen vom Zugriff auf die Daten bei der Speicherung UND während der Verarbeitung ausgeschlossen ist. Seit Mitte 2017 ist Uniscon Teil der TÜV SÜD AG.

Weitere Informationen zu Partnern und Produkt: [www.uniscon.de](http://www.uniscon.de) und [www.idgard.de](http://www.idgard.de)

**Pressekontakt**

Uniscon GmbH, Claudia Seidl  
Agnes-Pockels-Bogen 1  
80992 München  
E-Mail: [presse@uniscon.de](mailto:presse@uniscon.de)  
Internet: [www.uniscon.de](http://www.uniscon.de)  
Telefon: 089 / 41 615 988 103