

Wie unsicher ist Bring Your Own Key (BYOK)? Live-Hack auf der it-sa 2018 mit Uniscon

Die Cloud-Security-Experten der TÜV SÜD-Tochter Uniscon GmbH demonstrieren auf der it-sa die Risiken von BYOK-Services und stellen ihre Sealed Platform vor.

05.10.2018 – München: Ist **Bring Your Own Key (BYOK)** wirklich der Königsweg, um **Cloud-Anwendungen** sicherer zu machen? Auf der **IT-Security-Messe it-sa 2018** demonstriert die Münchner **TÜV SÜD-Tochter Uniscon** in mehreren **Live-Hacking-Sessions**, wie schnell BYOK-Services **umgangen** bzw. deren Schutzmechanismen **ausgehebelt** werden können.

Die Sessions finden vom **9. bis 11. Oktober 2018** **mehrmals täglich** am Stand des TÜV SÜD (**Halle 9, Stand 9-458**) statt. Dort stellen die Cloud-Security-Experten an allen drei Tagen auch ihre **Sealed Platform** vor – eine versiegelte PaaS-Cloud-Plattform für Anwendungen mit hohen Anforderungen an Datenschutz und Datensicherheit.

Wie die Sealed Platform dabei hilft, **Daten und Anwendungen** auch in Ihrem Unternehmen zu schützen, erklärt Uniscon-COO Dr. Ralf Rieken in seinem Vortrag:

- Dr. Ralf Rieken (COO Uniscon GmbH): „**Ultra secure processing of data and applications with Sealed Platform**“
Wann: Dienstag, den 9. Oktober, 15:40 Uhr
Wo: Forum I10 – International (Halle 10.1)

Sie haben Interesse an einem Interview oder Expertengespräch zur Sealed Platform? Mailen Sie uns oder rufen Sie an: presse@uniscon.de bzw. +49 (0)89 41615988 104.

Weiterführende Informationen zur it-sa 2018 sowie ein Kontaktformular, über das sie Termine vereinbaren und Tickets anfordern können, finden Sie [hier](#).

Uniscon – ein Unternehmen der TÜV SÜD Gruppe

Die Uniscon GmbH ist ein Unternehmen der TÜV SÜD Gruppe. Als Teil der Digitalisierungsstrategie von TÜV SÜD bietet Uniscon hochsichere Cloud-Anwendungen und Lösungen für sicheren und gesetzeskonformen Datenverkehr. TÜV SÜD ist ein weltweit führendes technisches Dienstleistungsunternehmen mit über 150 Jahren branchenspezifischer Erfahrung und heute mehr als 24.000 Mitarbeitern an etwa 1000 Standorten in 54 Ländern. In diesem starken Verbund ist Uniscon in der Lage, mit der Sealed Cloud und ihren Produkten internationale Großprojekte in den Bereichen IoT und Industrie 4.0 zuverlässig zu realisieren.

Weitere Informationen zu Partnern und Produkt: www.uniscon.de

Pressekontakt

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