

Wie sicher ist unser Smarthome? Und was ändert sich mit Matter?

Liebe Journalistinnen und Journalisten,

bringt Matter nicht nur die Wende zu einem einfacheren Smarthome-Zugang, sondern auch zu mehr Sicherheit?

Diese und andere Fragen möchten wir gerne mit Ihnen diskutieren – und Ihnen eine erste Einschätzung vermitteln, wie ein deutscher Hersteller, der seit 50 Jahren in der Gebäudetechnik tätig ist, den zukünftigen Standard beurteilt. **Wie es um die Sicherheit im Smarthome generell bestellt ist**, zeigt Ihnen unser Gast, Alexander Matheus, Sicherheitsexperte beim Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e. V. (VDE).

Wir denken, wir sprechen mit Ihnen über hochaktuelle und hochspannende Themen! Experten warnen seit langem, dass viele Anwendungen im Smarthome ungenügend gesichert sind und zuweilen undurchschaubare Risiken bergen – nicht nur weil Kunden mit der Sicherung ihrer Heimnetze überfordert sind.

Die weltpolitische Lage sensibilisiert zudem die breite Öffentlichkeit: Droht eine Abhängigkeitsfalle bei IoT und Smarthome mit Asien – ähnlich wie bei Öl und Gas mit Russland? Debattieren Sie mit uns!

Online Journalisten-Workshop Donnerstag, 19.05.2022 10:00 – 11:30 Uhr

Ihre Gesprächspartner:

Dr. Stefan Neuhaus, Head of Innovation and Advanced Development bei Insta GmbH

Dr. Neuhaus beleuchtet Fragen zu Matter aus Sicht eines Mittelständlers, der sowohl in F&E als auch in der Produktion auf Qualität „Made in Germany“ setzt.

Alexander Matheus, Senior Expert Smarte Technologien/Informationssicherheit beim VDE

Hr. Matheus gibt Ihnen einen Überblick über den aktuellen Stand der Sicherheit im Smarthome.

Agenda:

10:00 – 10:10 Uhr	Kurze Begrüßung, Einführung ins Thema Dipl.-Ing. Alexander Burgbacher, Geschäftsführer Insta GmbH
10:10 – 10:30 Uhr	Impulsinformation zum Thema „Sicherheit im Smarthome“ Alexander Matheus
10:30 – 10:45 Uhr	Fragen & Antworten
10:45 – 11:15 Uhr	Panelvortrag zum Thema „Matter – ein Game Changer?“ Dr. Stefan Neuhaus
11:15 – 11:30 Uhr	Paneldiskussion

Um Rückantwort wird gebeten: differ@id-pool.de