

## Einladung zu den Aktionstagen IT-Sicherheit am Weizenbaum-Institut



Gerade für kleine und mittelständische Unternehmen (KMU) ist es schwierig, ein Gefühl für die „Schwere und Schnelligkeit“ von IT-Vorfällen und IT-Angriffen aus dem Cyberraum zu entwickeln. Dabei ist die realistische Kenntnis um Gefahren, Verhaltensweisen und Abwehrmaßnahmen essenziell wichtig, um als KMU-Entscheider eine Risikobewertung vorzunehmen und die Entwicklung eines Sicherheitskonzeptes in der eigenen Organisation zu initiieren.

Mit den Projekten ELITE und „ALARM Informationssicherheit“ werden die Mitarbeitenden von oft noch verwundbaren KMU adressiert. Beide praxisorientierte Projekte werden im Rahmen der Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz gefördert.

Am 22. und 23. September 2022 sind die Projekte als Cybersecurity-Erlebnisorte am Weizenbaum-Institut für die vernetzte Gesellschaft zu Gast. Hier bietet sich die Gelegenheit, ein praxisorientiertes Worst Case Szenario auszuprobieren und zu erleben, was bei welcher Art von IT-Angriff eigentlich passiert und wie KMU sich schützen können – sei es durch angepasstes Verhalten oder durch Technologie.

Sind Sie in der Geschäftsleitung eines Kleinst-, Klein- oder mittelständigen Unternehmens tätig oder mit IT oder Schulung betraut?

Wollen Sie mehr erfahren zu Gefahren und Abwehrstrategien im Bereich IT-Sicherheit?

Sind Sie an Sensibilisierung für mehr Informationssicherheit in KMU interessiert?

Dann nutzen Sie die Gelegenheit und buchen Sie sich unter dem Link unten auf dieser Seite einen kostenfreien Termin von mindestens 30 Minuten. Unsere IT-Bedrohungs-Demonstratoren und - Spiele sind selbsterklärend. Gleichzeitig stehen unsere IT-Sicherheitsexperten an beiden Tagen jederzeit unterstützend und für weitergehende Erklärungen für Sie bereit.

<b>Datum</b>	<b>22. September 9:00 – 17:00 Uhr und 23. September 9:00 – 13:00 Uhr</b>
<b>Ort</b>	Weizenbaum-Institut für die vernetzte Gesellschaft Hardenbergstraße 32   10623 Berlin
<b>Anmeldung</b>	<a href="https://tickets.weizenbaum-institut.de/conference-organizer/it-sicherheit/">https://tickets.weizenbaum-institut.de/conference-organizer/it-sicherheit/</a>

Eine kooperative Veranstaltung von...



Im Kontext der Digitalen Transformation wird die Relevanz der Informationssicherheit – insbesondere der Angriffsvektor „Mensch“ – von KMU häufig unterschätzt. Im Projekt ELITE wird ein mobiler – immersiv einer typischen Büroumgebung des KMU-Alltags nachempfunderer – Cybersecurity-Erlebnisort aufgebaut. An den darin aufgestellten Demonstrator-Arbeitsplätzen können Besucher:innen unterschiedliche Cyber-Angriffe selbst ausprobieren und miterleben. Kleine Lernmodule erklären danach, was im Szenario passiert ist und wie man sich davor schützen kann. Unsere IT-Experten:innen stehen den Besucherinnen und Besuchern dabei mit Rat und praktischen Empfehlungen zur Seite.

<https://elite-projekt.de>



Die Transferstelle IT-Sicherheit im Mittelstand TISiM bündelt Angebote zum Thema IT-Sicherheit für KMU, bereitet diese praxisnah auf und erklärt die Hintergründe. Sie richtet sich speziell an KMU, Handwerksbetriebe, Freiberufler und Selbstständige. TISiM wird gefördert durch die Initiative IT-Sicherheit in der Wirtschaft des BMWK. Sie ist ein Konsortialprojekt renommierter Institutionen mit langjähriger Erfahrung in der IT-Sicherheit: Deutschland sicher im Netz e.V. (DsiN), DIHK, den Fraunhofer Instituten FOKUS und IAO sowie der Hochschule Mannheim.

<https://www.tisim.de>



Das Weizenbaum Institut ist gefördert durch das



Das „Awareness Labor KMU (ALARM) Informationssicherheit“ entwickelt und erprobt ein vielfältiges Szenario zur Erhöhung der Informationssicherheit in KMU und zur Etablierung einer nachhaltigen Sicherheitskultur. Dazu werden analoge und digitale erlebnis-orientierte Lernszenarien sowie „Vor-Ort-Angriffe“ zur begreifbaren Sensibilisierung eingesetzt. Eine Risikobewertung wird durch Befragungen, Wissenstests, Awareness-Messungen und Reifegradaussagen fundiert. Auf der Veranstaltung stellt das Projekt ALARM die analogen Information Security Awareness-Spiele „CEO-Fraud“ und „Homeoffice“ vor. Dabei werden kleine Gruppen von jeweils 5–8 Teilnehmenden mit einer moderierenden Person in einem lebendigen Diskurs zusammengebracht, bei dem die Fragestellungen der Spiele von den jeweiligen Gruppen gelöst und diskutiert werden.

<https://alarm.wildau.biz>



In Zeiten der Digitalisierung wird das Thema IT-Sicherheit für Unternehmer immer wichtiger – dem entsprechend braucht es einen kompetenten Ansprechpartner für IT-Sicherheit. Auf Initiative von 10 Gründungsmitgliedern aus der Cyber-Sicherheitsbranche wurde Ende 2018 das IT-Sicherheitsnetzwerk Berlin-Brandenburg „it's.BB“ gegründet. Es macht sich zur Aufgabe dieser Ansprechpartner zu sein. Wir beraten, informieren und verbinden Sie mit den richtigen Unternehmen zu all Ihren Fragen rund um IT-Sicherheit. Der it's.BB will netzwerken, verbinden, die Branche stärken und die Hauptstadtregion dabei unterstützen, den IT-Sicherheitsstandort noch attraktiver zu gestalten!

<https://www.itsbb.net>

Die Projekte ELITE, ALARM und Transferstelle IT-Sicherheit im Mittelstand sind gefördert durch das



aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages