



Informationssicherheit steht im Fokus beim 2. Awareness Forum am 23. Juni 2023 auf dem Campus der TH Wildau (Bild: TH Wildau)

02.06.2023 15:11 CEST

Cyberkriminellen einen Zug voraus sein! – Awareness Forum zur Informationssicherheit in Unternehmen am 23. Juni an der TH Wildau

Sie kennen die Gefahren, die von Cyberkriminellen ausgehen? Finden Sie, dass das Thema Informationssicherheit in Ihrem Unternehmen unumgänglich ist? Dann sind Sie beim 2. Awareness Forum am 23. Juni 2023 auf dem Campus der Technischen Hochschule Wildau (TH Wildau) genau richtig!

Sie kennen die Gefahren, die von Cyberkriminellen ausgehen? Finden Sie, dass das Thema Informationssicherheit in Ihrem Unternehmen unumgänglich ist? Dann sind Sie beim 2. Awareness Forum am 23. Juni 2023 auf dem Campus der Technischen Hochschule Wildau (TH Wildau) genau richtig! Auf der Veranstaltung werden Interessierten, Führungskräften und für die Informationssicherheit verantwortlichen Personen praxisnahe, umsetzbare und von der TH Wildau mit ihren Partner/-innen entwickelte Lösungen zur Erhöhung des Sicherheitsniveaus in Unternehmen vorgestellt.

Organisiert wird das Forum im Rahmen des Projektes „Awareness Labor KMU (ALARM) Informationssicherheit“, das unter Leitung der Forschungsgruppe Informationssicherheit um Professorin Margit Scholl an der TH Wildau bearbeitet wird und vom Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) gefördert wird.

Volles Programm Informationssicherheit zum Erleben

Die Teilnehmenden erwartet ein breites Angebot an Vorträgen und insbesondere die Vorstellung von Hilfsmitteln, die zur konkreten und erprobten Sensibilisierung von Mitarbeitenden führen. Dazu gehören unter anderem kompakte Handlungsanweisungen, niederschwellige Sicherheitskonzepte, Awareness-Trainings, das Ausprobieren und die Einsatzmöglichkeiten von Serious Games sowie die Demonstration eines realistischen Hacking-Angriffs. Die im Projekt ALARM Informationssicherheit entwickelten und vom BMWK geförderten Materialien sind stehen für die nichtkommerzielle Nutzung kostenfrei zu Verfügung.

Wer sich gern auch zusammen mit Kolleginnen und Kollegen an Serious Games ausprobieren, sich über ganzheitliche Methode informieren oder einfach auch ein Netzwerk aufbauen möchte, ist zu einem intensiven Austausch bei der kostenfreien Veranstaltung willkommen.

Weiterführende Informationen zum Programm und der Anmeldung

- Mehr zum Awareness Forum 2023 an der TH Wildau und dem gesamten Veranstaltungsprogramm: www.th-wildau.de/alarm
- Wann: 23. Juni 2023, 10:00 Uhr bis 17:00 Uhr
- Veranstaltungsort: TH Wildau, Halle 14 Raum 14-A001, Hochschulring 1, 15745 Wildau
- Anmeldung bis 15. Juni 2023 unter alarm@th-wildau.de

- TH Wildau
Hochschulring 1, 15745 Wildau

Mehr Hintergrundinformationen

Mehr zum Projekt ALARM: <https://alarm.wildau.biz/>

Fachliche Ansprechpersonen TH Wildau:

Frau Prof. Dr. Margit Scholl / Regina Schuktomow
Projektmanagerin / operative Projektleiterin
TH Wildau
Hochschulring 1, 15745 Wildau
Tel. +49 (0) 3375 508 917
E-Mail: margit.scholl@th-wildau.de
Web: <https://www.th-wildau.de/margit-scholl>

Ansprechpersonen Externe Kommunikation TH Wildau:

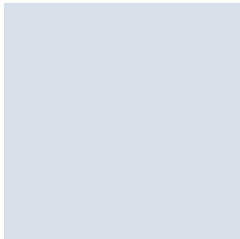
Mike Lange / Mareike Rammelt
Tel. +49 (0)3375 508 211 / -669
E-Mail: presse@th-wildau.de

Die **Technische Hochschule Wildau** ist mit rund 3.300 Studierenden eine der größten (Fach)Hochschulen des Landes Brandenburg. Ihr attraktives Studienangebot umfasst 36 Studiengänge in naturwissenschaftlichen, ingenieurtechnischen, betriebswirtschaftlichen, juristischen und Managementdisziplinen. Ein besonderes Kennzeichen ist ihre Internationalität. Rund 16 Prozent der Studierenden kommen aus mehr als 60 Ländern. Kooperationsverträge, Studenten- und Dozentenaustausche verbinden die TH Wildau weltweit mit über 140 akademischen Bildungseinrichtungen.

Als eine der forschungsstärksten Fachhochschulen Deutschlands befördert die TH Wildau Innovationen sowie den Wissens- und Technologietransfer. Wichtige Kompetenzfelder sind Angewandte Biowissenschaften, Informatik/Telematik, Optische Technologien/Photonik, Produktion und Material, Verkehr und Logistik sowie Management und Recht.

Der Campus der TH Wildau befindet sich auf einem traditionsreichen Industrieareal des früheren Lokomotiv- und Schwermaschinenbaus. Die gelungene Symbiose aus denkmalgeschützter Industriearchitektur und preisgekrönten modernen Funktionsgebäuden setzt städtebaulich Maßstäbe.

Kontaktpersonen



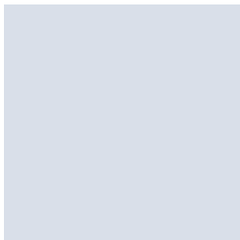
Mike Lange

Pressekontakt

Presse- und Medienkommunikation

presse@th-wildau.de

+49 (0) 3375 508 211



Mareike Rammelt

Pressekontakt

Presse- und Medienkommunikation

presse@th-wildau.de

+49 3375 508-669