

Mensch mach's sicher

Bedrohungen aus dem Internet werden immer massiver und immer öfter entstehen daraus wirtschaftliche Schäden, vermehrt auch bei kleinen und mittelständischen Unternehmen.

IT-Sicherheit in Unternehmen gerät daher zunehmend in den Fokus und die Schutzmechanismen für Mensch und Infrastruktur müssen ausgebaut werden.


Fühlen Sie sich gut vorbereitet für den Ernstfall?


Auf dem diesjährigen IT-Sicherheitstag zeigen wir zusammen mit vielen Partnern der regionalen Wirtschaft und Wissenschaft auf, wie Unternehmer*innen und Mitarbeiter *innen dazu beitragen können, IT-Sicherheitsrisiken zu erkennen, Maßnahmen zur Sicherung zu ergreifen und die Existenz des Unternehmens damit stabilisieren.

Unter dem Motto "Mensch mach's sicher" sind Sie herzlich eingeladen, IT-Sicherheit live zu erleben und Ihr Wissen auf den neusten Stand zu bringen.

Erleben Sie die Erfahrungen eines betroffenen Unternehmens, das sich nach einem Cyberangriff mühevoll zurück ins unternehmerische Leben gekämpft hat. Spielen Sie Angriffsszenarien durch und lernen Sie, sich zur Wehr zu setzen.

Ansprechpartner

 Kerstin Wiktor & Dr. Jost-Peter Kania
Handwerkskammer Berlin
Blücherstraße 68, 10961 Berlin
Tel.: 030 259 03 -392 | wiktor@hwk-berlin.de
Tel.: 030 259 03 -444 | kania@hwk-berlin.de
Internet: www.hwk-berlin.de/bit

 Andreas Polzer
IHK Berlin
Fasanenstraße 85 | 10623 Berlin
Tel.: +49 30 31510-651
andreas.polzer@berlin.ihk.de
Internet: www.ihk-berlin.de

Partner



11. IT-Sicherheitstag Mittelstand

Die Fachkonferenz für die Wirtschaftsregion
Berlin-Brandenburg

8. September 2022, 10 - 17 Uhr
Hochschule für Technik und
Wirtschaft Berlin (HTW Berlin)
sowie über Live-Stream

Die Veranstaltung ist kostenfrei.
Die geltenden Hygiene- und Abstandsregeln
sind einzuhalten.

Veranstaltungsort
Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin
Wilhelminenhofstraße 74A, Gebäude G & H
12459 Berlin
www.htw-berlin.de/campus/campus-wilhelminenhof

Anmeldung und weitere Informationen
www.it-sicherheitstag-mittelstand.de



Den Zugang zum Live-Stream erhalten Sie
nach der Anmeldung.

Datenschutzrechtlicher Hinweis
Wir weisen freundlich darauf hin, dass die Veranstaltung
zum Zwecke der öffentlichen Berichterstattung
fotografisch und audio-visuell begleitet wird.



Hauptprogramm | Raum 1

09.30 Uhr Ankommen
Moderation: Lothar Probst, IHK Cottbus

- 10.00 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. Carsten Busch,
Präsident der HTW Berlin

Jürgen Wittke
Handwerkskammer Berlin
Hauptgeschäftsführer
- 10.15 Uhr **Mensch, pass auf!**
**Aktuelles zur Bedrohungslage
aus Sicht der Polizei**
KHK Olaf Borries
Zentrale Ansprechstelle Cybercrime
für die Wirtschaft
LKA Berlin
- 10.45 Uhr **Zurück ins Leben nach dem Angriff**
Sebastian Breu & Michael Holzhüter
Lernlabor Cybersicherheit, HTW Berlin
(Best Practice)
- 11.30 Uhr **Achtsamkeit – Diskutieren Sie mit!**
Regina Schuktomow
Awareness Labor KMU der TH Wildau
- 12.00 Uhr **Mittagspause**
- 10.00 – 16.00 Uhr **IT-Sicherheitsausstellung**
Gebäude G, Foyer
- 16.30 Uhr **Zusammenfassung der Workshops
Ausblick, Networking mit Snacks**
- 17.00 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Programmänderungen vorbehalten, Stand: 25. Juli 2022

Parallele Vorträge | Raum 1

Vor dem Vorfall

Moderation: Jochen Krupsky, HWK Potsdam

- 13.15 Uhr **Planspiel: Sicherung von Netzwerken
durch Schwachstellenanalyse
(Teil 1, Netzwerk)**
Stephan Kornemann
Kompetenzzentrum IT-Sicherheit
Brandenburg (KITS)
- 13.45 Uhr **Pause zum Wechseln der Sessions**
- 14.00 Uhr **Planspiel: Sicherung von Netzwerken
durch Schwachstellenanalyse
(Teil 2, ältere Hardware)**
Stephan Kornemann
Kompetenzzentrum IT-Sicherheit
Brandenburg (KITS)
- 14.30 Uhr **Kaffeepause**

Nach dem Vorfall

Moderation: Jochen Krupsky, HWK Potsdam

- 15.00 Uhr **Serious Games:
Attacken erkennen & bewusst handeln**
Regina Schuktomow, Ernst-Peter Ehrlich
Awareness Labor KMU der TH Wildau
- 15.30 Uhr **Pause zum Wechseln der Sessions**
- 15.45 Uhr **Cyberhotline hautnah:
gemeinsam einen Cyberangriff bewältigen**
Nicole Voigt, Marc-Alexander Nagel
& Vanessa Schneeweiß
Digitalagentur Berlin

Parallele Vorträge | Raum 2

Den Vorfall erleben

Moderation: Kerstin Wiktor, HWK Berlin

- 13.15 Uhr **Ransomware live
Was tun, wenn's passiert?**
Sebastian Breu & Team,
Lernlabor der HTW
- 13.45 Uhr **Pause zum Wechseln der Sessions**
- 14.00 Uhr **Ransomware live
Was tun, wenn's passiert?**
Sebastian Breu & Team,
Lernlabor der HTW
- 14.30 Uhr **Kaffeepause**

Nach dem Vorfall

Moderation: Kerstin Wiktor, HWK Berlin

- 15.00 Uhr **Fatal Error:
Schock! - und nun?!**
Roland Hallau mit Danny Kensa
MDZ Chemnitz & MDZ Kommunikation
- 15.30 Uhr **Pause zum Wechseln der Sessions**
- 15.45 Uhr **Fatal Error:
Schock! - und nun?!**
Roland Hallau mit Danny Kensa
MDZ Chemnitz & MDZ Kommunikation

Parallele Vorträge | Raum 3

Vor dem Vorfall

Moderation: Jens Jankowsky, IHK Ostbrandenburg

- 13.15 Uhr **Einstieg in die IT-Sicherheit: praxisnahe
Sicherheitsmaßnahmen für KMU**
Marius Thielmann
Transferstelle IT-Sicherheit im Mittelstand
(TISiM)
- 13.45 Uhr **Pause zum Wechseln der Sessions**
- 14.00 Uhr **Vorfallprävention: Erste Maßnahmen
bis zur IT-Grundschutzbescheinigung**
Henrik Klohs & Jürgen Schüler
HWK Ostbrandenburg & Kompetenzzentrum
IT-Sicherheit im Handwerk
- 14.30 Uhr **Kaffeepause**

Nach dem Vorfall

Moderation: Jens Jankowsky, IHK Ostbrandenburg

- 15.00 Uhr **Wer hilft im Ernstfall?
Digitaler Ersthelfer im Betrieb,
IT-Vorfallpraktiker und –experte**
Henrik Klohs & Jürgen Schüler
HWK Ostbrandenburg & Kompetenzzentrum
IT-Sicherheit im Handwerk
- 15.30 Uhr **Pause zum Wechseln der Sessions**
- 15.45 Uhr **Aus dem Nähkästchen geplaudert ...**
Betroffene und LKA berichten
KHK Olaf Borries & KHK Dieter Rocher
LKA Berlin, LKA Brandenburg
Zentrale Ansprechstelle Cybercrime