

## IT-Sicherheit ist die Basis einer erfolgreichen Digitalisierung

„Mensch mach´s sicher!“

Die Bedrohungen aus dem Internet lassen nicht nach und verursachen immer wieder wirtschaftliche Schäden auch bei kleinen und mittelständischen Unternehmen jeder Branche. Die richtige Vorbereitung des Unternehmens und der Mitarbeiter ist eine wichtige Managementaufgabe. Vorhandene IT-Schutzmaßnahmen sind zu überprüfen, an die aktuelle Gesetzeslage (NIS2) anzupassen und das Wissen zu den Cybersicherheitsrisiken zu aktualisieren. Dazu gehören auch die aktuellen Entwicklungen zur Künstlichen Intelligenz (KI) und deren Auswirkungen auf die Informationssicherheit.

Fühlen Sie sich gut vorbereitet auf den Ernstfall? Zusammen mit vielen Partnern der regionalen Wirtschaft und Wissenschaft zeigen wir Ihnen auf dem diesjährigen IT-Sicherheitstag, wie UnternehmerInnen und MitarbeiterInnen dazu beitragen können, IT-Sicherheitsrisiken zu erkennen, Maßnahmen zur Sicherung zu ergreifen und die Existenz des Unternehmens damit zu stabilisieren.

Unter dem Motto „Mensch mach´s sicher“ sind Sie herzlich eingeladen, IT-Sicherheitsthemen live zu erleben, praktische Hinweise mitzunehmen und Ihr Wissen auf den neusten Stand zu bringen.

### Ansprechpartner



#### Jens Jankowsky

Innovation, Technologie und Energie  
IHK Ostbrandenburg  
Puschkinstraße 12b | 15236 Frankfurt (Oder)  
Telefon: +49 335 5621-1332  
E-Mail: [jankowsky@ihk-ostbrandenburg.de](mailto:jankowsky@ihk-ostbrandenburg.de)  
[www.ihk.de/ostbrandenburg](http://www.ihk.de/ostbrandenburg)

#### Jakub Plonski

Berater für Innovation und Technologie (BIT)\*  
Handwerkskammer Frankfurt (Oder)  
Region Ostbrandenburg  
Spiekerstraße 11 | 15230 Frankfurt (Oder)  
Telefon: 0335 5619-122  
E-Mail: [jakub.plonski@hwk-ff.de](mailto:jakub.plonski@hwk-ff.de)  
[www.hwk-ff.de](http://www.hwk-ff.de)

### Organisatoren und Unterstützer



# 14. IT-Sicherheitstag Mittelstand

„Mensch mach´s sicher!“

**12. September 2025**  
**09.30 – 15.00 Uhr**  
**TH Wildau**

Die Veranstaltung ist kostenfrei.  
Programmänderungen vorbehalten.

#### Veranstaltungsort:

Technische Hochschule Wildau  
Halle 17  
Hochschulring 1  
15745 Wildau

Informationen zur Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln und mit dem Auto  
[www.th-wildau.de/kontakt-anfahrt](http://www.th-wildau.de/kontakt-anfahrt)



#### Online-Anmeldung:

<http://ihk-obb.de/it-sicherheitstag25>

#### Datenschutzrechtlicher Hinweis:

Wir weisen freundlich darauf hin, dass die Veranstaltung zum Zwecke der öffentlichen Berichterstattung fotografisch und audiovisuell begleitet wird.

## Hauptprogramm | im Audimax

### Eröffnung

- 09.00 Uhr Einlass
- 09.30 Uhr Begrüßung  
Monique Zweig,  
Hauptgeschäftsführerin IHK Ostbrandenburg
- 09.45 Uhr Aktuelle Bedrohungen im Cybercrime und was Unternehmen tun können  
Zentrale Ansprechstelle Cybercrime für die Wirtschaft (ZAC), LKA Brandenburg
- 10.15 Uhr Hide and don't leak – Hacker-Methoden fremder Mächte aus Sicht des Verfassungsschutzes  
Verfassungsschutz Brandenburg
- 10.45 Uhr Datenschutz und KI-Nutzung im Spannungsfeld  
Dr. Matthieu Binder,  
iRights.Lab GmbH
- 11.15 Uhr NIS2 jetzt umsetzen oder lieber Augen zu und durch? Wer muss und wer sollte darauf vorbereitet sein?  
Volker Fett,  
Transferstelle Cybersicherheit im Mittelstand
- 12.00 Uhr Mittagspause und Besuch der begleitenden Ausstellung

## Workshop | im Audimax

### Thema »Technik«

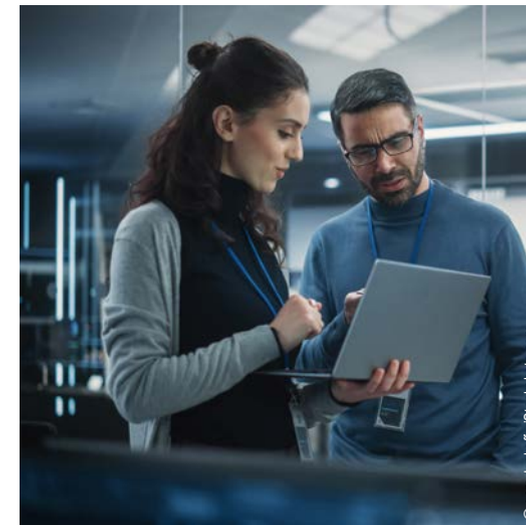
- 13.00 Uhr Basis für IT-Sicherheit – Identifizieren von Schwachstellen  
Roland Hallau,  
MDZ Chemnitz
- 13.30 Uhr Ausfallsicherheit gewährleisten mit Richtfunk  
Sabine Nowagk,  
LAN-COM-East Datennetze &  
Rechnerkommunikation GmbH
- 14.00 Uhr Sicherheit in der Office365-Welt Copilot und IT-Sicherheit  
DanLahiri Agboli  
Office Company
- 14.30 Uhr Baustelle Windows: Privatsphäre, Datenschutz und Supportende  
Olaf Kehrer  
O&O Software GmbH



## Workshop | Raum 17-020

### Thema »Mensch«

- 13.00 Uhr Online-Schulungsangebote zu IT-Sicherheitsthemen (im Vergleich)  
Andrea Trunev,  
IHK Cottbus
- 13.30 Uhr KI und Cybersecurity - Wie können KI-generierte Gefahren Mitarbeitende manipulieren?  
Prof. Dr. Volker Wittpahl,  
Institut für Innovation und Technik (iit)  
VDI/VDE Innovation + Technik GmbH
- 14.00 Uhr Workshop: Mitarbeiter zu IT-Sicherheitsthemen sensibilisieren mit Serious Games  
Jochen Krupsky / Jakub Plonski  
HWK Frankfurt (Oder) und Potsdam
- 14.30 Uhr Interne Kommunikation von IT-Sicherheit im Unternehmen  
Fabian Mildner  
BTU CyberSec & CTF Club



## Workshop | Raum 17-030

### Thema »Organisation«

- 13.00 Uhr Neue IT-Sicherheitsgesetze umsetzen: NIS-2 und Cyber Resilience Act  
Karsten U. Bartels LL.M, HK2 Rechtsanwälte
- 13.30 Uhr CYBERsicher Notfallhilfe - Vorstellung einer Plattform mit vielen praktischen Informationen zu aktuellen Notfallsituationen  
Dr. Dirk Achenbach, Volker Fett,  
Transferstelle Cybersicherheit im Mittelstand
- 14.00 Uhr Aus dem Nähkästchen geplaudert I  
Zentrale Ansprechstelle Cybercrime für die Wirtschaft (ZAC), LKA Brandenburg
- 14.30 Uhr Aus dem Nähkästchen geplaudert II  
Zentrale Ansprechstelle Cybercrime für die Wirtschaft (ZAC), LKA Berlin

