

Online? Aber sicher!

Holen Sie sich Ihr persönliches
Sicherheits-Update.





Eine Veranstaltung, viele Antworten. Denn Wissen macht sicher:

- | Wie Hacker und Betrüger vorgehen
- | Wie Smartphone, USB & Co geschützt sind
- | Wie eigene Daten Eigentum bleiben

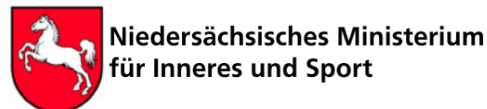
Diese und viele weitere Fragen werden bei einer interaktiven Live-Hacking Veranstaltung des Niedersächsischen Ministeriums für Inneres und Sport beantwortet. Verständlich, anschaulich und praxisorientiert. Zusätzlich werden zahlreiche Experten von Polizei und Verbraucherschutz sowie weitere Spezialisten die Bürgerinnen und Bürger umfassend über mögliche Schutzmaßnahmen informieren.

Die Veranstaltung ist Teil einer Cyber-Security Kampagne des niedersächsischen Innenministeriums und findet dieses Jahr in sechs Städten in Niedersachsen statt.

Der Eintritt ist kostenlos.

Informationen zur Anmeldung finden Sie unter www.mi.niedersachsen.de

Eine Kampagne des:



Presseanfragen und -materialien unter: aufgepasst@mi.niedersachsen.de

Das Programm:

<u>17:00 Uhr</u>	Beginn der Security Expo Infostände und Experten der Polizei, des Verbraucherschutzes und verschiedener Initiativen zur Thematik Cybersicherheit.
<u>18:00 Uhr</u>	Vertreter aus Politik und Gesellschaft im Talk
<u>18:15 bis 19:45 Uhr</u>	Die Live-Hacking Show
<u>19:45 bis 20:00 Uhr</u>	Dialog mit dem Publikum und Zeit für Fragen
<u>21:00 Uhr</u>	Ende der Security Expo

Alle Orte & Termine:

Göttingen	08.10.2019	Lokhalle Göttingen
Oldenburg	16.10.2019	Festsaal, An der Weser-Ems-Halle
Lüneburg	17.10.2019	Daniel-Libeskind Zentralgebäude Leuphana Universität
Osnabrück	24.10.2019	Osnabrückhalle
Braunschweig	28.10.2019	Stadthalle Braunschweig



Die Live-Hacking Show:

| Phishing Angriffe per SPAM-Mail

Was passiert mit dem Computer, wenn man E-Mail-Anhänge öffnet oder auf Verlinkungen in einer SPAM-Mail klickt?

| Manipulierte USB-Geräte

Welche USB-Geräte, neben dem USB-Stick, können vom Angreifer zum Installieren von Schadsoftware genutzt werden?

| Smartphone Sicherheit

Was sagen die Privatisierungseinstellungen von Smartphone-Apps aus?

| W-LAN Sicherheit

Welche Gefahren lauern in öffentlich zugänglichen WLAN-Hotspots?

| Passwort Sicherheit

Wie schnell können Passwörter geknackt werden? Wie kann man sich dagegen schützen?

| Internet der Dinge

Immer mehr Geräte im Haushalt, wie TV und Heizung, werden digital und vernetzt. Welche Daten werden gesendet und wo gibt es Sicherheitsrisiken?

| Social-Engineering

Wie Angreifer durch Manipulation und Täuschung die „Schwachstelle Mensch“ ausnutzen?

| Zahlungsverkehr

Kontaktloses Bezahlen über App, Smartwatch und EC-Karte können neben der Bequemlichkeit auch Gefahren mit sich bringen.

| Identitätsdiebstahl

Wie sind Identitätsdiebstähle möglich und welche Folgen haben sie?

Die digitale Zukunft hat längst begonnen.
Wir alle sind aufgefordert, uns selbst zu schützen!

