

Wojtek Morawiec
(LKA Rheinland-
Pfalz)



Wojtek Morawiec ist 35 Jahre alt und seit 4 Jahren beim Landeskriminalamt Rheinland-Pfalz Polizeiinspektor. Dort unterstützt er Ermittlungen im Bereich Cybercrime, arbeitet an kleineren Hacking-Projekten und berät ab und zu Firmen und Behörden zum Thema Prävention von Cybercrime. Er hat an der Johannes Gutenberg-Uni Mainz seinen Master in Festkörperphysik gemacht und danach ein knappes Jahr in der Dichtefunktionaltheorie an magnetischen Eigenschaften von Wolframoberflächen geforscht. Danach kam ein krasser Themenwechsel und er ist seinen Computerinteressen gefolgt und als Cyberanalyst zum LKA gegangen.

Digitaler AKPIK Netzwerkabend

Gast:
Wojtek Morawiec
(LKA Rheinland-Pfalz)

11. Juni 2025 19.30 Uhr
- online -

Einwählen

Cybercrimekram - Was macht Computersysteme unsicher, wer nutzt das aus und was kann man dagegen machen?

Kurzfassung: Wie man einen Diebstahl oder eine Körperverletzung begeht, hat sich seit Jahrzehnten (Jahrhunderten?) nicht verändert - das gilt auch für viele andere Straftaten. Es gibt aber einen Bereich unseres Lebens, der je nach Bezugspunkt wenige Jahrzehnte alt ist und in dem - der menschlichen Natur folgend - sich auch ein Kriminalitätsfeld etabliert hat: Das Neuland "Internet". In einer stark vernetzten und durchdigitalisierten Welt gibt es Gelegenheit für einzigartige Verbrechen (und Vergehen), häufig sind auch die Angriffsoberflächen für den Laien nicht so leicht zu durchdringen. Daraus ergeben sich analog auch einzigartige Methoden der Verhinderung und Verfolgung dieser Straftaten. In dem Vortrag wird es einen kurzen Überblick über das Feld geben, es werden Methoden der Bekämpfung gezeigt und die gängigen Tipps der Abmilderung der Effekte präsentiert.