

# G DATA Security Blog

---

 [gdata.de/blog/1970/01/-35391-finger-weg-von-illegalen-software-downloads](https://gdata.de/blog/1970/01/-35391-finger-weg-von-illegalen-software-downloads)

## G DATA Campus



24.05.2022 - Marita Bierhoff

Girls' und Boys' Day 2022: Live-Hacking für den Nachwuchs

Nachwuchsförderung geschieht am besten durch Begeisterung: Beim diesjährigen Girls' und Boys' Day bei G DATA CyberDefense hackte Mitarbeiterin Kira einen mutigen Freiwilligen. Die Jugendlichen lernten, was bei einer Phishing-Attacke im Hintergrund abläuft und wie Kriminelle agieren.

## G DATA Campus



12.05.2022 - Laura-Marie Biallas

Drei Jahre Ausbildung bei G DATA – Von der Anfängerin zur fast fertig ausgebildeten Bürokauffrau

Der 1. August ist bei G DATA CyberDefense jedes Jahr ein ganz besonderer Tag: Die neuen Auszubildenden starten bei uns. Doch wie verläuft die Ausbildung bei G DATA? Ich nehme Sie mit in meine Eindrücke knapp drei Jahre nach meinem Start.

## Awareness

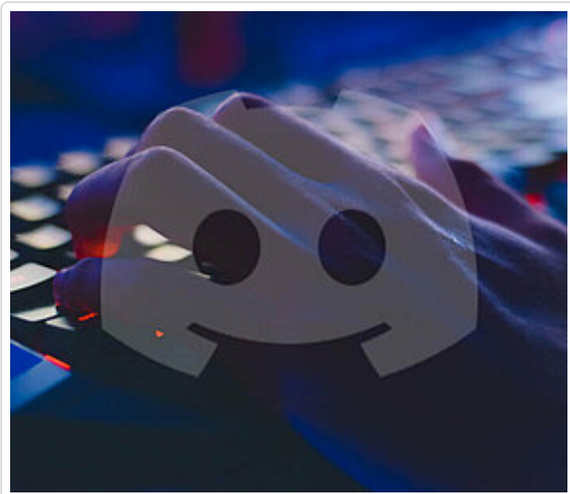


28.04.2022 - Christian Laber

Gamification: Warum braucht es neue Lernimpulse?

Lebenslanges Lernen: Immer mehr Unternehmen fördern Fortbildungen von Mitarbeitenden. Dabei setzen sie verstärkt auf E-Learnings, um den Angestellten neue Inhalte näherzubringen oder Themen zu vertiefen. Aber wie gelingt es, dass Mitarbeitende langfristig mit Freude lernen und das Gelernte im...

## CyberCrime

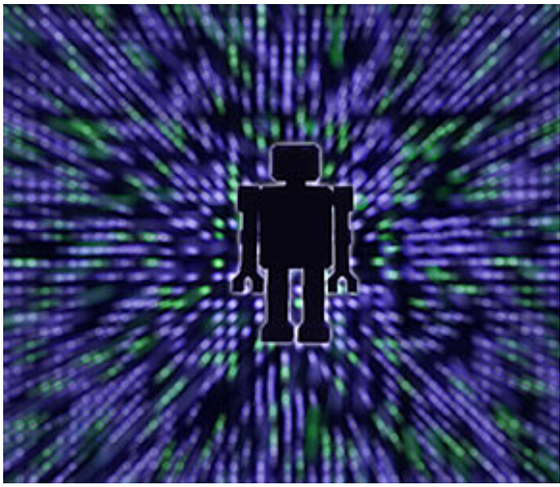


12.04.2022 - Tim Berghoff

Gamer, Streamer, YouTuber: Lukrative Einnahmequelle für Kriminelle

Zugänge zu reichweitenstarken Discord-Konten sind momentan bei Kriminellen heiß begehrt: Das Malware-Analyse-Team von G DATA hat innerhalb weniger Monate knapp 70 neue Schädlingfamilien entdeckt, die es auf die Discord-Konten von Gamern und Influencer\*innen abgesehen haben – und ständig kommen neue...

## CyberCrime

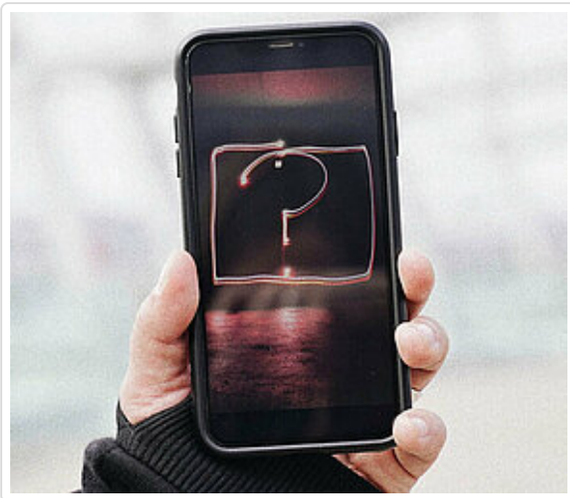


28.03.2022 - Tim Berghoff

Conti und Emotet: Packer als Indiz für eine neue Verbindung

Weil jemand mal auf Dinge geschaut hat, die sonst niemanden interessieren, ergeben sich manchmal ganz neue und spannende Zusammenhänge. Das ist nicht nur in Krimis ein beliebtes Motiv, sondern auch bei der Analyse von Schadsoftware. So wurde eine potenzielle Verbindung von Emotet zur Conti-Gruppe...

## Warning

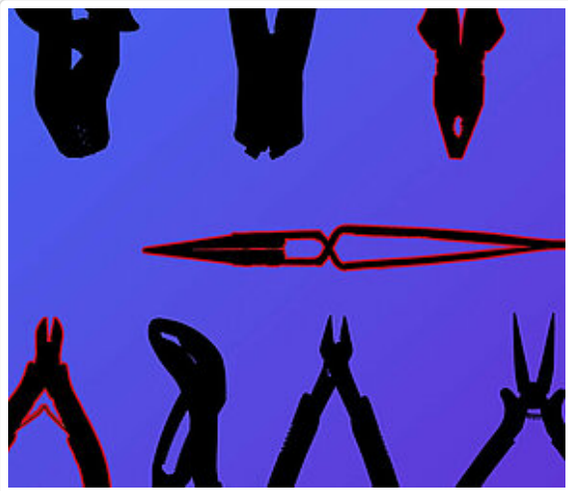


11.03.2022 - Tim Berghoff

Krieg in der Ukraine: Was bedeutet das für die Sicherheit deutscher Unternehmen?

Die Unsicherheit im Bezug auf den bewaffneten Konflikt in der Ukraine wirft auch zahlreiche Fragen auf: Wie können sich deutsche Unternehmen davor schützen, zwischen die Fronten zu geraten und zum Ziel zu werden? Soviel vorab: Es gibt im Moment mehr Fragen als Antworten.

## CyberCrime

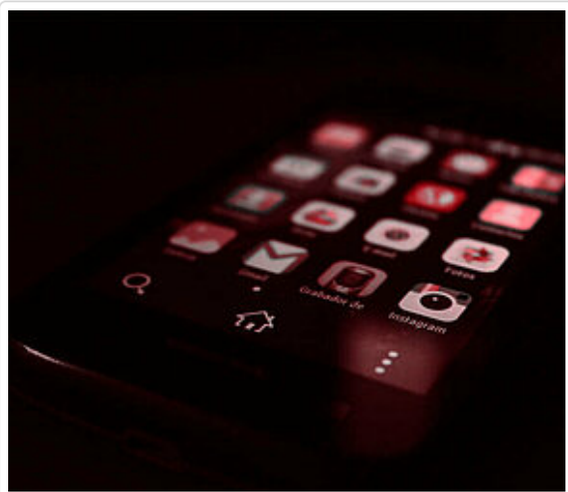


08.03.2022 - Eddy Willems

Die Tools der Angreifer: Nutzen, was verfügbar ist

Wer sich in der Welt der Datensicherheit etwas auskennt, hat sicher schon davon gehört, dass in letzter Zeit bei Ransomware-Angriffen und anderen Advanced Persistent Threats spezielle Tools zum Einsatz gekommen sind. Diese meisten dieser Tools sind den Fachleuten aber vermutlich sehr vertraut.

Malware

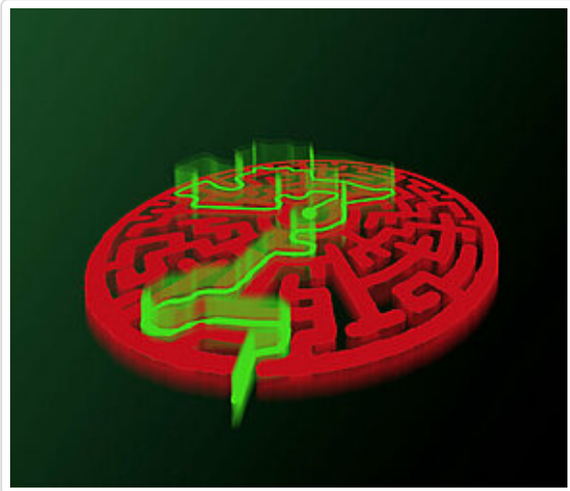


22.02.2022 - Eddy Willems

Android Malware: Ein unterschätztes Problem?

Ist Android-Malware gefährlich? Wie kann ich verhindern, dass mein Telefon infiziert wird? Wie kann ich eine bössartige Anwendung von meinem Telefon entfernen? Was ist der wahre Grund, warum wir so viele bössartige Apps für Android sehen? All diesen Fragen werden wir in den nächsten Minuten nachgehen.

CyberCrime



09.02.2022 - Kathrin Beckert-Plewka

Raus aus dem Dilemma: Wie IT-Sicherheit für uns alle verständlicher wird

Im ersten Teil dieser kleinen Blogreihe ging es um die Gründe, warum IT-Sicherheit so schwer für viele Nutzer:innen zu verstehen ist. Für dieses Problem gibt es Lösungsansätze und darum geht es in diesem Artikel.