

**Exzellente Vorträge**  
 Von Experten mehr zu den verschiedensten IT-Sicherheits-Themen wie VaaS und MEDR erfahren.

**Direkter Kontakt**  
 Die Teams aus Forschung, Entwicklung und dem Support sind jederzeit ansprechbar.

**Kulinarischer Abschluss**  
 Zum Abschluss des Events gibt es für alle kulinarische Köstlichkeiten unseres firmeneigenen Kochs.

## Welcome Tekkies!

Am 14.09.2023 heißt es wieder: einen Tag lang IT Security hautnah erleben, einen Tag lang bei gutem Essen einen Blick hinter die Kulissen werfen. Das Besondere: Dieses Jahr findet der Tech Day in Kooperation mit unserem Partner IONOS statt. Die Partnerschaft basiert auf einer gemeinsamen DNA und steht für höchste Integrität und Vertrauen. Das zeigt der **G DATA & IONOS Tech Day 2023**. Wir laden Euch dazu ganz herzlich ein!

Wir freuen uns besonders, Euch dieses Jahr wieder persönlich auf dem G DATA Campus willkommen zu heißen.

Wie immer legen wir viel Wert auf die **persönliche Note**: Mit Euren Fragen und Eurem Feedback könnt Ihr Euch den gesamten Tag über an unsere Speaker und das Team wenden. Vor Ort lassen wir den Abend gemeinsam ausklingen.

Meldet Euch gleich an. Die Plätze sind begrenzt.

**Wann?**  
 14. September 2023, 12:00 bis 20:00 Uhr

**Wo?**  
 Wahlweise am G DATA Campus in Bochum oder digital per Zoom

[Meinen Platz sichern](#)

## Agenda

- 14** Donnerstag  
SEPTEMBER 2023
- 11:30 - 12:00 **Welcome**
  - 12:00 - 12:30 **Begrüßung durch den Vorstand**  
 Andreas Lüning, Vorstand & Mitgründer der G DATA CyberDefense AG
  - 12:30 - 12:45 **Vorstellung des Events und der Agenda**  
 Matthias Koll & Markus Koscielny, G DATA CyberDefense AG
  - 12:45 - 13:15 **G DATA MEDR Launch Report**  
 Thomas Siebert, Manuel Beelen & Sascha Levölger, G DATA CyberDefense AG
  - 13:15 - 13:45 **Security Awareness**  
 Christian Laber & Matthias Koll, G DATA CyberDefense AG
  - 13:45 - 14:15 **Starke Lösungen aus Deutschland: IONOS & G DATA**  
 Leonardo Rodríguez, IONOS SE & Thomas Siebert, G DATA CyberDefense AG
  - 14:15 - 15:45 **Networking Break & IONOS Breakout Session**
  - 15:45 - 16:15 **Malware auf der Spur**  
 Eduard Alles, G DATA CyberDefense AG
  - 16:15 - 16:45 **IONOS: Sicher und zuverlässig im digitalen Raum**  
 Tim Kartali, IONOS SE
  - 16:45 - 17:15 **Cyberangriff auf die „RUB“ – Alles wieder gut?**  
 Frau Dr. Christina Reinhardt, Kanzlerin der Ruhr Universität Bochum (RUB)
  - 17:15 - 17:30 **Wrap up**  
 Matthias Koll & Markus Koscielny, G DATA CyberDefense AG
  - Ab 17:30 Uhr **Kulinarisches Get together**
  - 22:30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

## Meldet Euch jetzt an. Wir freuen uns auf Euch!

Kundennummer:

Firma\*

Anrede\*

Vorname\*

Nachname\*

Str. / Hausnummer\*

PLZ\*  Ort\*

Land:

E-Mail\*

Teilnahme\*

Ihre Nachricht an uns:

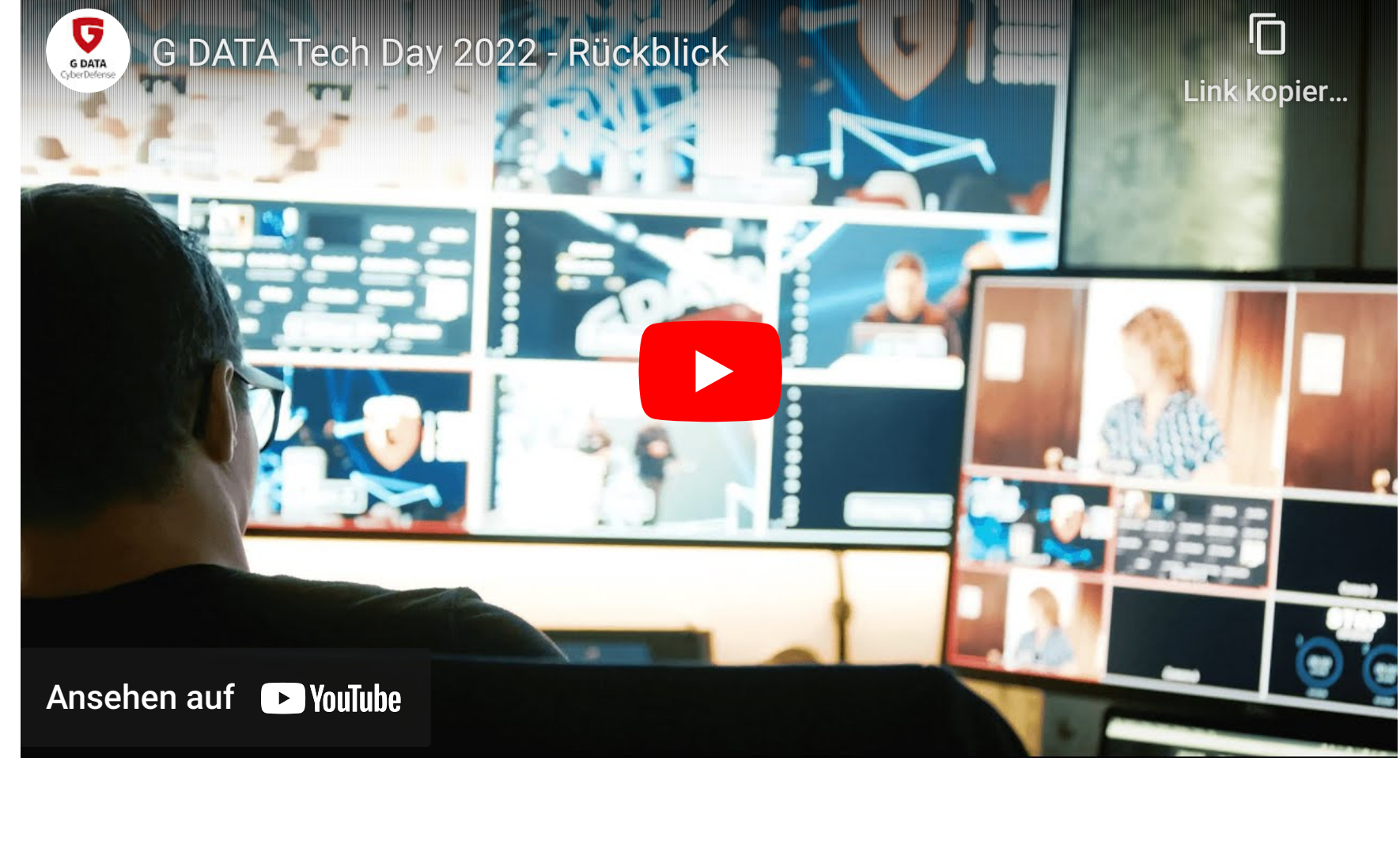
Ja, ich bin damit einverstanden, dass die G DATA CyberDefense AG und deren Tochterunternehmen weitere Informationen zu Sicherheitsmeldungen, Produktneheiten und Marketingmaßnahmen an die von mir angegebene E-Mail-Adresse senden dürfen. Diese Einwilligung kann ich jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widerrufen, z. B. per E-Mail an [info@gdata.de](mailto:info@gdata.de) oder durch Anklicken des Abmelde-Links am Ende eines jeden Newsletters. Die erhobenen Daten werden nur zur Versendung der entsprechenden E-Mails und der Dokumentation Ihrer Einwilligung verarbeitet. Weitere Informationen finden Sie in den Datenschutzhinweisen unter <https://www.gdata.de/privacy>.

Ja, ich habe die [Datenschutzerklärung](#) zur Kenntnis genommen. Meine Daten werden von der G DATA CyberDefense AG und IONOS ausschließlich zur Durchführung und Bearbeitung meiner Anfrage und zur Kontaktaufnahme genutzt. Es erfolgt keine weitere Nutzung durch die G DATA CyberDefense AG oder Dritte.\*

[Anfrage absenden](#)

Die mit \* markierten Felder sind Pflichtfelder.

## Unser Tech Day Rückblick



## Mehr Infos rund um IT-Sicherheit gibt es hier

### Kein Thema mehr verpassen:

Mit dem G DATA Security Blog oder dem Business Newsletter. Als Cybersecurity-Experten analysieren und berichten wir über die IT-Sicherheitslage und geben anwendbare Sicherheitstipps.

[Zum Security Blog](#) [Zum Newsletter](#)

### #GDATAtechday

Wir freuen uns, wenn Ihr auf LinkedIn, Xing und Twitter den Hashtag [#GDATAtechday](#) verwendet.