



TRUST IN
GERMAN
SICHERHEIT

Digitale Sicherheit
für Ihre **erfolgreiche**
Zukunft.

Business Cloud oder Businessklau?

WIR SIND
BEREIT.

1ST
IN CYBER
DEFENSE

Die digitale Zukunft steckt voller Business-Chancen – und voller Malware, Cyber-Attacken und Wirtschaftsspionage. Mit den G DATA CyberDefense-Konzepten können sich Unternehmen optimal vorbereiten – und sich auf das konzentrieren, was im Business wirklich zählt: den weiteren Fortschritt.

Ganzheitliche Verteidigung

1987 hat G DATA die weltweit erste Antivirus-Software entwickelt. Heute sind wir ein führender **Cyber-Defense-Spezialist** und bereiten Unternehmen und Privatkunden mit umfassenden IT-Security-Lösungen und -Dienstleistungen auf jede digitale Gefahr vor.

G DATA Partner haben damit ein breites Angebot an der Hand, um ihr eigenes Portfolio sinnvoll zu ergänzen und ihre Kunden rundum abzusichern: Von vielfach ausgezeichneten IT-Sicherheitslösungen über Penetrationstests bis hin zu Online-Trainings, die Mitarbeiter für sicheres Verhalten schulen. Im IT-Notfall nehmen wir den Kampf mit den Angreifern auf. Als eines von nur wenigen Unternehmen in Deutschland wurde die G DATA Advanced Analytics GmbH vom BSI in die Liste qualifizierter APT-Response-Dienstleister aufgenommen, die hochentwickelte APT-Angriffe effektiv bekämpfen.



„Mehr als 30 Jahre nach dem ersten AntiVirus hat sich G DATA zu einem der Top-Player der Cybersecurity-Welt entwickelt. Die G DATA CyberDefense AG schützt die Digitalisierungsdividende von Unternehmen durch ein ganzheitliches Security-Portfolio.“

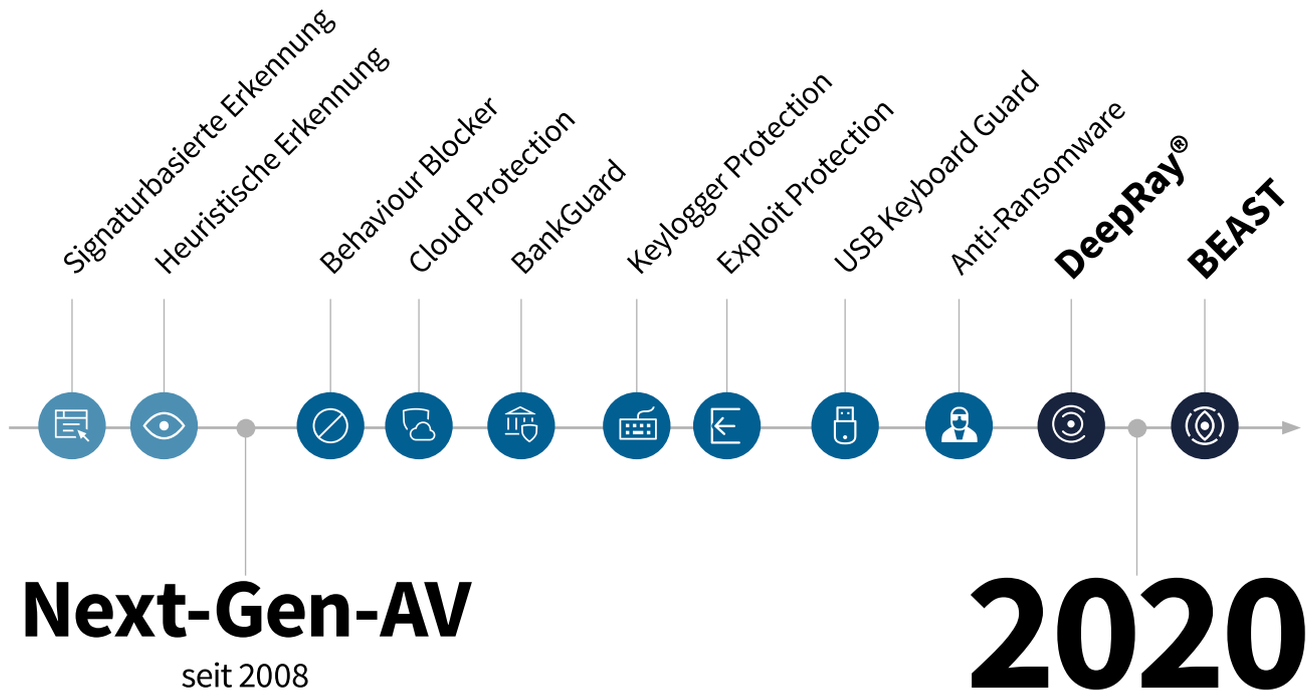
Andreas Lüning

Antivirus-Erfinder und Vorstand G DATA CyberDefense AG

Starke Technologien, starke Software

Um IT-Systeme wirksam abzusichern, kombiniert unsere IT-Security-Software bewährte signaturbasierte Abwehrtechniken bereits seit 2008 mit proaktiven und dynamischen **Next-Generation-Technologien**. Unsere eigens entwickelte Exploit Protection etwa schützt zuverlässig vor gefährlichen Exploits und Zero-Day-Attacks. Auch Erpresser-Malware hat dank der integrierten Anti-Ransomware keine Chance.

Eine geschickte Taktik von Cyberkriminellen ist es, die gleiche Malware immer wieder neu zu tarnen. Die von uns durch jahrelange Forschung entwickelte DeepRay®-Technologie basiert auf den Prinzipien künstlicher Intelligenz und erkennt solche Tarnungen. Und BEAST, unsere neueste Technologie, schützt darüber hinaus vor neuer und bisher unbekannter Schadsoftware. Anders als herkömmliche Verhaltensanalysen zeichnet BEAST das gesamte Systemverhalten in einem Graphen auf und liefert damit eine ganzheitliche Betrachtung. So erkennt BEAST bösartige Vorgänge treffsicher und kann sie sofort stoppen.



Einfache und zentrale Bedienung

Zuverlässiger Schutz kann auch einfach und zeitsparend sein: Unsere Lösungen sind leicht einzurichten und **intuitiv zu bedienen**. In der übersichtlichen Benutzeroberfläche nehmen Sie zentral alle Einstellungen für sämtliche Endgeräte und Server vor – und behalten stets den Sicherheitsstatus des gesamten Netzwerks im Blick.

 Als On-Premise-Lösung oder cloudbasierte Variante verfügbar.

Getestet. Bewährt. Ausgezeichnet.



IT-Sicherheit „Made in Germany“

Forschung und Softwareentwicklung erfolgen ausschließlich in Deutschland. Unsere Lösungen entsprechen den strengen deutschen und europäischen Datenschutzgesetzen und enthalten keine Hintertüren – weder für Cyberkriminelle noch für Geheimdienste.

Bereits 2011 hat sich G DATA dazu selbst verpflichtet. Der Bundesverband IT-Sicherheit e.V. TeleTrust hat in dem Jahr mit der Arbeitsgruppe „**IT-Security made in Germany**“ (ITSMIG) eine Initiative gegründet, die Kriterien für ein Qualitätssiegel für sichere und vertrauenswürdige IT-Security-Lösungen festlegt. Als ITSMIG-Mitglied erfüllt G DATA die fünf Kriterien, um das Qualitätssiegel führen zu dürfen:

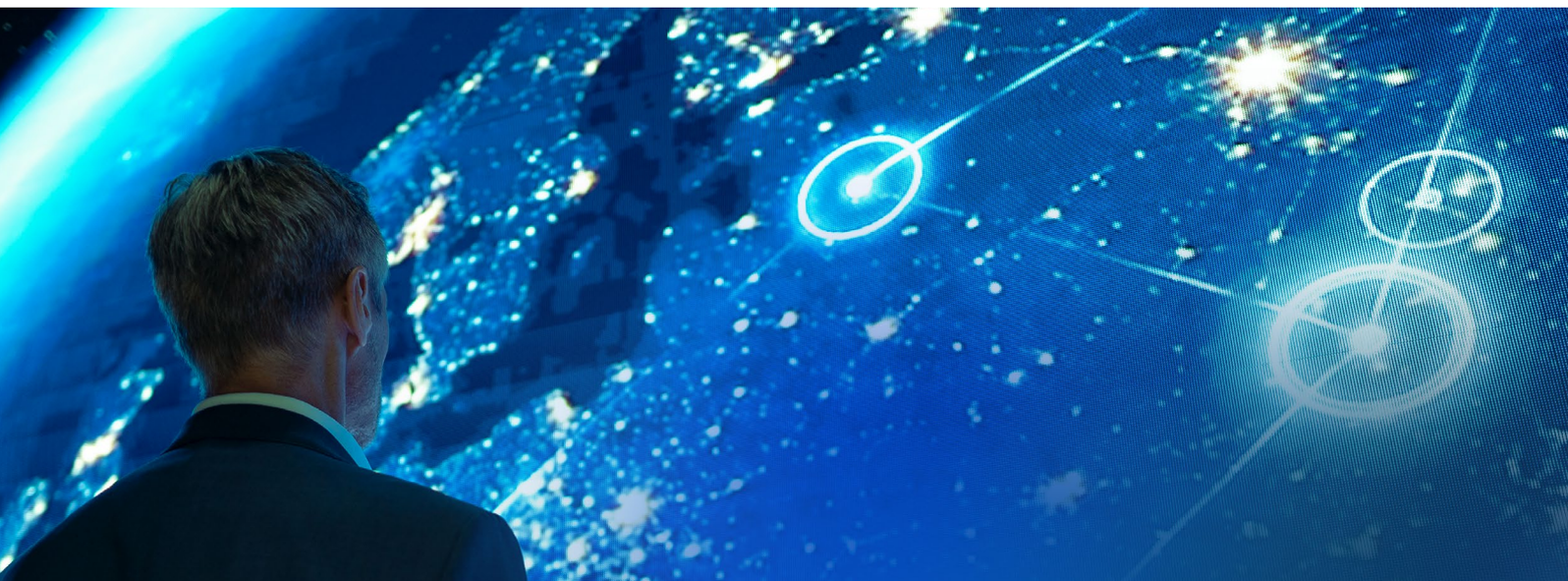
- ① Der Unternehmenshauptsitz muss in Deutschland sein.
- ② Das Unternehmen muss vertrauenswürdige IT-Sicherheitslösungen anbieten.
- ③ Die angebotenen Produkte dürfen keine versteckten Zugänge enthalten (keine „Backdoors“).
- ④ Die IT-Sicherheitsforschung und -entwicklung des Unternehmens muss in Deutschland stattfinden.
- ⑤ Das Unternehmen muss sich verpflichten, den Anforderungen des deutschen Datenschutzrechtes zu genügen.



Support rund um die Uhr

Auch Service und Support sitzen in Bochum – direkt neben der Softwareentwicklung. Das Ergebnis sind herausragende Kundenbewertungen. Unsere deutschsprachigen Experten sind jederzeit telefonisch oder per E-Mail für unsere Kunden da – 24 Stunden am Tag, 365 Tage im Jahr. **Komplett kostenlos.**

Auf Wunsch können Unternehmen unseren **Premium Support** hinzubuchen. Sie bekommen einen festen Ansprechpartner zur Seite gestellt, der ihre IT-Infrastruktur genau kennt – und sie mit individuellen Lösungen bei allen technischen Fragen unterstützt.



Erfahren Sie mehr über die
G DATA Lösungen und Services unter:

gdata.de/business
sales@gdata.de | +49 234 9762-170

