



# Vorteile von G DATA 365 | MXDR

- 1 Direkte Herstellerbetreuung** mit dedizierten Ansprechpartnern. **Kein Callcenter** und kein „Follow-the-sun-Prinzip“
- 2 Deutschsprachiger Security Operations Manager (SOM)** zur persönlichen Betreuung
- 3 Qualifizierter und kostenfreier 24/7 Support**
- 4 Zugriff auf erfahrene Malware-Analysten** aus Deutschland.
- 5 Zusammenarbeit mit IONOS** als rein deutschem Rechenzentrum-Betreiber: Keine Nutzung internationaler Cloud-Dienstleister, die bspw. dem US Cloud Act unterliegen. Kundendaten verlassen Deutschland in keinem Fall, selbst nicht bei Anfragen ausländischer Behörden.
- 6 Seit 2011: "No-Backdoor-Garantie":** Staatstrojaner werden genauso als Malware behandelt wie alle anderen Cyberangriffe. Keine versteckten Hintertüren (Backdoors) in unseren Produkten.
- 7 Maschinenbasierte Playbooks** – individuell abgestimmt, um gezielte Reaktionen auf Indikatoren von Kompromittierungen (IoCs) sicherzustellen
- 8 Keine Standard-Installationspakete**, sondern individuell erstellte Pakete, exakt auf die jeweilige Umgebung angepasst
- 9 BSI-qualifizierter APT-Response-Dienstleister** – optionaler Incident Response Retainer ausdrücklich empfohlen
- 10 Onboarding mit individuellen Empfehlungen** zum Risikomanagement und zum Datenschutz
- 11 Client- und serverübergreifende Isolierung und Behandlung betroffener Systeme**, um Angriffe effektiv einzudämmen.
- 12 Modernste graphbasierte Verhaltensüberwachung** zur maximalen Angriffserkennung. Hochkomplexe, koordinierte Angriffe werden frühzeitig erkannt und präzise unterbunden.
- 13 Alles aus einer Hand** von einem in Deutschland ansässigen Hersteller. Weitere Produkte und Services wie Penetration Tests oder Security Awareness Trainings im Portfolio.
- 14 SOC-Dienstleistung direkt vom Hersteller** und ausschließlich durch qualifiziertes Personal (mind. 3 Jahre Berufserfahrung in Bereich „IT-Security-Analyse“)
- 15 Keine Fremdentwicklung des Produktes** oder Auslagerung von SOC-Dienstleistungen
- 16 ISO27001:2022-zertifizierter Hersteller**, bei dem Informationssicherheit ein wichtiger Bestandteil der umfassenden IT-Security-Strategie ist.
- 17 Ausgezeichnet von AV-Comparatives** im Rahmen des EDR Detection Validation Tests. MXDR erkennt hochkomplexe Angriffe und stellt die Schutzleistung in einem vollständigen Angriffsszenario unter Beweis.