



# Greenbone KRITIS Bundle

*Widerstandsfähige IT ist fit für die dauerhafte Einhaltung der Datenschutzgrundverordnung und verbessert so die Sicherheit von kritischen Systemen und Diensten (KRITIS nach IT-SIG).*

## DSGVO und NIS

Nun ist es soweit - seit dem **25.05.2018** ist die neue EU Datenschutzgrundverordnung gültig und viele Unternehmen haben bereits Zeit und Geld in dessen Umsetzung investiert. Darüber hinaus müssen Firmen, die zum KRITIS-Sektor gehören und unter das IT-Sicherheitsgesetz (IT-SIG) fallen, seit dem **09.05.2018** zusätzliche Anforderungen an den Schutz und die Sicherheit der IT-Systeme und Dienste erfüllen.

**Ziel** ist es mit Hilfe dieser Vorgaben eine deutliche Erhöhung des Schutzes und der Datensicherheit von datenverarbeitenden Systemen, Diensten und den damit verbundenen Prozessen zu erreichen.

## Herausforderungen für Unternehmen

### DSGVO

- Wirksamkeit ab dem **25. Mai 2018**
- Vollständige Erfassung und Dokumentation aller Abläufe der Datenverarbeitung innerhalb eines Unternehmens
- Nach Umsetzung bleibt die Aufgabe, mit Hinblick auf **Artikel 32**, die Widerstandsfähigkeit „der Systeme und Dienste im Zusammenhang mit der Verarbeitung auf Dauer sicherzustellen“

### NIS

- Wirksamkeit ab dem **09. Mai 2018**
- Das IT-Sicherheitsgesetz setzt vor allem bei den IT-Systemen der Kritischen Infrastrukturen an
- Betreiber müssen „die für die Erbringung ihrer wichtigen Dienste erforderliche IT nach dem Stand der Technik angemessen absichern“.

➔ Verantwortliche für Datenschutz und IT-Sicherheit in Unternehmen stehen somit vor der Herausforderung, diese nachhaltige Widerstandsfähigkeit sicherzustellen und dabei dem Stand der Technik zu entsprechen.

## Schwachstellen-Management minimiert IT-Risiken

Risiken für die Informationssicherheit sind immer mit Schwachstellen verknüpft. Diese können sich in einer Software befinden (Betriebssystem bzw. Anwendungen), aber auch in komplexen Infrastrukturen (zu viele Varianten eines Betriebssystems, zu weitreichende Rechte von Anwendern und Prozessen), um nur ein paar Beispiele zu nennen. Dabei wächst die Zahl der Schwachstellen stetig. Alleine im Jahr 2017 wurden ca. **18.000 neue Verwundbarkeiten** (engl. Vulnerabilities) einer Datenbank von inzwischen ca. **107.000 Schwachstellen** hinzugefügt. Für 2018 liegt die Prognose bei weiteren **19.000 neu identifizierten Vulnerabilities**.

Vulnerability Management kann durch Erkennung, Bewertung, Abschwächung und Vermeidung von Schwachstellen IT-Risiken minimieren.

➔ Dazu hat Greenbone die **GSM KRITIS Bundles** zusammengestellt. Diese Kombinationen aus Appliance, Subskription und Services bietet dem Nutzer einen Schnellstart in die Nachhaltigkeit von DSGVO und IT-SIG.

# Wir können helfen!

Der Greenbone Security Manager ist ein System – bestehend aus Appliance (Hardware, Betriebssystem und Anwendung) und Subskription – das zum kontinuierlichen Finden, Bewerten, Priorisieren und Beseitigen von Schwachstellen in IT-Infrastrukturen verwendet wird. IT-Verantwortliche in mittelständischen und großen Unternehmen, in Behörden und Verwaltungen nutzen das System um frühzeitig Verwundbarkeiten zu erkennen, das damit verbundene Risiko einzuschätzen und den Status der Informationssicherheit nachhaltig bewerten und verbessern zu können. Greenbone nennt das „**Sustainable Resilience**“.

Damit CISOs und IT-Leiter die Ergebnisse des Systems schnell nutzen können und so die Investitionen in DSGVO und IT-SIG erhalten bleiben, bietet Greenbone als Teil dieser Bundles auch ‚Jump Start Services‘ an.

In diesen Leistungen sind enthalten:

- Integration ins Netzwerk und die Email-Infrastruktur; zum schnellen Scannen und Informieren
- Erarbeiten von Schedules, Alerts und Filtern; zur effektiven Einbindung in die bestehenden Abläufe der IT-Sicherheit
- User Training für KRITIS-Besonderheiten und Durchführung der ersten Scans mit Tagging für hoch-kritische Systeme
- Erstellen von Rollen und Berechtigungen (verbunden mit Active Directory Integration) im Rahmen eines Sicherheitskonzept für den Betrieb der Greenbone (Betriebstraining)
- Gemeinsame Bewertung der ersten Ergebnisse, Tuning der Filter und Alerts

## KRITIS Bundle

Die drei Bundles sind für Unternehmen und Verwaltungen unterschiedlicher Größen konzipiert.

Je nach Anzahl von Systemen in der IT-Infrastruktur, Standorten und Anforderungen der Compliance stehen diese Kombinationen zum Einsatz bereit.

## 23% Preisvorteil - auf das gesamte Paket incl. Dienstleistung!

### KRITIS GSM 400 + 1 Sensor (GSM 25)

- 1 Jahr incl. 3 Tagen Professional Service Leistung (GSM400K1)
- 3 Jahre incl. 3 Tagen Professional Service Leistung (GSM400K3)

22.380,50 €

33.923,50 €

OPEX-Kosten\*

ca. 1.200,00 €

### KRITIS GSM 600 + 3 Sensoren (GSM 25)

- 1 Jahr incl. 4 Tagen Professional Service Leistung (GSM600K1)
- 3 Jahren incl. 4 Tagen Professional Service Leistung (GSM600K3)

52.737,50 €

75.466,50 €

ca. 2.400,00 €

### KRITIS GSM 650 + 5 Sensoren (GSM 25)

- 1 Jahr incl. 5 Tagen Professional Service Leistung (GSM650K1)
- 3 Jahren incl. 5 Tagen Professional Service Leistung (GSM650K3)

80.027,50 €

116.322,50 €

ca. 3.600,00 €

**!** In Zusammenarbeit mit Exclusive Capital sind diese Bundles mit der Subskription über 3 Jahre auch in einem OPEX-Modell erhältlich.

\* Die Kosten für eine monatliche Finanzierung können variieren und sind vorbehaltlich einer Kreditprüfung.

## Kontaktieren Sie uns:

Tel: +49 541 760278-0

Mail: sales@greenbone.net

Verfügbar bis zum **31.10.2018**