

INTELLIGENT ENDPOINT PROTECTION MANAGED SECURITY SERVICE

Cyberkriminalität ist heute eine sehr ernste Bedrohung für jedes Unternehmen. Die Ausmaße sind vielen Verantwortlichen bisher nicht bewusst:

- **223 Mrd. € jährlicher Gesamtschaden** entstehen durch Cyber-Angriffe in Deutschland. Das ist mehr als eine Verdopplung zum Vorjahr (103 Mrd. €)¹
- **86% aller deutscher Unternehmen** haben durch Cyber-Angriffe verursachte Schäden zu beklagen²
- **358% Steigerungsrate**, der verursachten Schäden durch Erpressung und Systemausfälle seit 2019¹

Cyberkriminalität nimmt weiterhin rasant zu, denn die Angriffsflächen haben sich vervielfältigt. Nutzer, Geräte, Anwendungen und Daten befinden sich zunehmend außerhalb des Unternehmens. Ein wirkungsvoller Schutz aller Endgeräte und Identitäten

ist unerlässlich und zugleich eine große Herausforderung. Der täglichen Flut an neuer Schadsoftware und unterschiedlichsten Angriffsvektoren kann mit reaktiven, statischen Maßnahmen nicht angemessen begegnet werden. Wir bieten den weltweit fortschrittlichsten Endgeräteschutz auf Deep-Learning-Basis.

Deep Learning ist die Form von Künstlicher Intelligenz, die in den letzten Jahren die Fortschritte bei Gesichts-, Objekt- und Spracherkennung ermöglicht hat. Die Besonderheit ist, dass Deep-Learning-Modelle in der Lage sind, von sich aus zu lernen. Das passiert, in dem die Systeme das Erlernte immer wieder mit neuen Inhalten verknüpfen und dadurch erneut lernen. Beim eigentlichen Lernvorgang greift der Mensch nicht mehr ein, das Analysieren wird der Maschine überlassen. Das ist auch der entscheidende Unterschied zum Machine Learning.

Special für BVMW Mitglieder:

- **3.500 € Preisvorteil**
- **100% Rabatt auf Setup & Onboarding**
- ▶ Vereinbaren Sie [hier](#) Ihr Beratungsgespräch!



¹ Quelle: Bitkom "Angriffsziel deutsche Wirtschaft", 2021

² Quelle: Bitkom "Lagebericht der IT-Sicherheit 2021"

Deep Learning ist Teil unseres Security-Konzeptes

Der Einsatz von Deep Learning im Security Kontext ermöglicht ein neues Sicherheits-Level: Anstatt zu scannen und vor dem zu schützen, was wir kennen, können nie zuvor gesehene Bedrohungen identifiziert, erkannt und blockiert werden. Die Limitationen von klassischen Sicherheitslösungen sind damit überholt.

Bekannte und unbekannte Bedrohungen, die bspw. Zero Day Exploits ausnutzen, können so zuverlässig erkannt und abgewehrt werden.

Die Erkennungsrate unbekannter Bedrohungen liegt bei über 99%! Herkömmliche Lösungen erreichen hier 50-60%.

99%

Erkennungsrate
unbekannter Bedrohungen

0,001%

Fehlalarm / False Positives

20 ms

für Analyse und Beurteilung
(Pre-Execution)

Leistungen im Überblick

Intelligent Endpoint Protection - Edition: „Managed Protection“

- ✔ Automatisierter Schutz vor bekannten und unbekanntem Bedrohungen mit Deep Learning
- ✔ Intelligenter Cybersecurity-Schutz auf jedem Betriebssystem und Endgerät
- ✔ Zero-Day-Attacken stoppen
- ✔ Bereitstellung von Deep Instinct
- ✔ Initiale Einrichtung und Übergabe an ihr Team
- ✔ E-Mail Support für Administration und Verwaltung
- ✔ Einblicke zu versuchten Cyberangriffen und Schutzstatus im Deep Instinct Portal
- ✔ Proaktive Verbesserung des Sicherheitniveaus Ihrer Umgebung
- ✔ Zertifizierte Sicherheitsexperten helfen bei der Identifizierung von Risiken, um die Sicherheit Ihres Unternehmens zu optimieren und die Angriffsfläche zu reduzieren.
- ✔ Security Health Check: Kontinuierliche Überwachung des Schutzstatus aller Endgeräte (Compliance Management)
- ✔ Einbindung in das abtis Cyber Defense Operations Center (CDOC)
- ✔ Microsoft Azure Sentinel Plattform zur permanenten 24/7 Sicherheits- und Bedrohungsanalyse (On-Premises und Cloud)
- ✔ Zentralisierte Auswertung und automatisierte Reaktionen auf Bedrohungen
- ✔ Berichte und Warnungen zu versuchten Cyberangriffen



Lassen Sie uns gemeinsam Ihre Digitale Zukunft gestalten

abtis verfügt über mehr als 15 Jahre Erfahrung in der Planung und dem Betrieb von Microsoft Infrastrukturen und betreut bereits mehr als 100.000 Anwender der Microsoft Cloudplattformen Office 365 und Azure. Als einer der zehn Fokuspartner von Microsoft für den Mittelstand in Deutschland sind wir mit 10 Advanced Specializations und 15 Gold-Kompetenzen ausgezeichnet. Damit setzen wir ein starkes Zeichen als verlässlicher Partner und Vorreiter in der IT-Branche.

abtis GmbH • Wilhelm-Becker-Straße 11b • 75179 Pforzheim



Nehmen Sie Kontakt mit uns auf.

 www.abtis.de

 +49 7231 4431 - 100

 vertrieb@abtis.de