

Proaktive Einbruchserkennung Cybersense Deception

Proaktive Identifizierung verdeckter Bedrohungen, um finanzielle und reputative Schäden effektiv abzuwenden und Ihre Verteidigungsstrategien zu stärken.

Wirksam & Effektiv

Cybersense Deception – unsere patentierte Lösung zur Angriffs- und Einbruchserkennung – gewährleistet fortschrittlichen Schutz durch die proaktive Erkennung von IT-Bedrohungen. Sie verhindert kritische Sicherheitsverletzungen und deren Folgen – wie Datendiebstahl und Erpressungsversuche – noch bevor diese eskalieren können.

Durch den Einsatz von Breadcrumbs und Decoys, die nahtlos in Ihr Netzwerk, Ihre Anwendungen und Ihr Active Directory integriert sind, werden Eindringlinge sofort erkannt und gezielt von Ihren sensiblen Daten abgelenkt.

- Sofortige Alarmierung in der Erkundungsphase
- Keine Fehlalarme, 0 % False Positives
- On-Premise: Vollständige lokale Datenkontrolle
- Einrichtungszeit in unter 3 Wochen

Wo herkömmliche Sicherheitssysteme an ihre Grenzen stoßen, erkennt und alarmiert Cybersense Deception zuverlässig und schützt Ihr gesamtes Unternehmen.

Ihre Vorteile

Wir bieten eine für Sie maßgeschneiderte Lösung, um Ihre IT-Sicherheit mit präziser Überwachung und fortschrittlicher Technologie zu optimieren und zu stärken.



Perfekt zugeschnitten

Einzigartig und nicht fingerprintbar. Speziell für eine diskrete Integration in Ihren Umgebungen.



Managed Service [24/7]

Professionelle Verwaltung und Überwachung durch unser Expertenteam.



Sichtbarkeit gewinnen

Wir machen das Unsichtbare sichtbar und decken Ausforschung auf – vom Netzwerk bis zur Applikation.



Nahtlose Integration

Ermöglicht die nahtlose Einbindung in bestehende SIEM-Systeme und verbessert die Angriffs- und Einbruchserkennung.

Sie haben Fragen oder wünschen eine Demo?
Wir freuen uns, von Ihnen zu hören.

Weitere Informationen:
www.cybersense.de
Telefon: +49 231 2929 7400
info@cybersense.de

Deception als Schutz

Angreifer werden gezielt von der produktiven IT umgelenkt und zu Decoys geführt – mit der Möglichkeit einer automatisierten Isolierung. Durch diese gezielte Täuschung und kontrollierte Interaktionen sind **Fehlalarme ausgeschlossen** und Bedrohungen zuverlässig identifiziert.

Nichts bleibt verborgen

Cybersense erweitert die klassische Angriffserkennung um eine völlig neue Dimension: Sichtbarkeit in den bisher verborgenen Bereichen Ihrer Umgebung.

- **Sichtbarkeit:** Bedrohungen offenbaren sich durch das Auslösen von Decoys und Breadcrumbs.
- **Strukturierte Angriffsverläufe:** Angreifer folgen vorhersehbaren Mustern – diesen Vorteil nutzen wir.
- **Zero-Day-Angriffe entlarven:** Deception macht selbst unbekannte Bedrohungen sichtbar.
- **Zero Trust erweitern:** Identifiziert untypische Aktivitäten, die sich innerhalb legitimer Sitzungen verbergen.



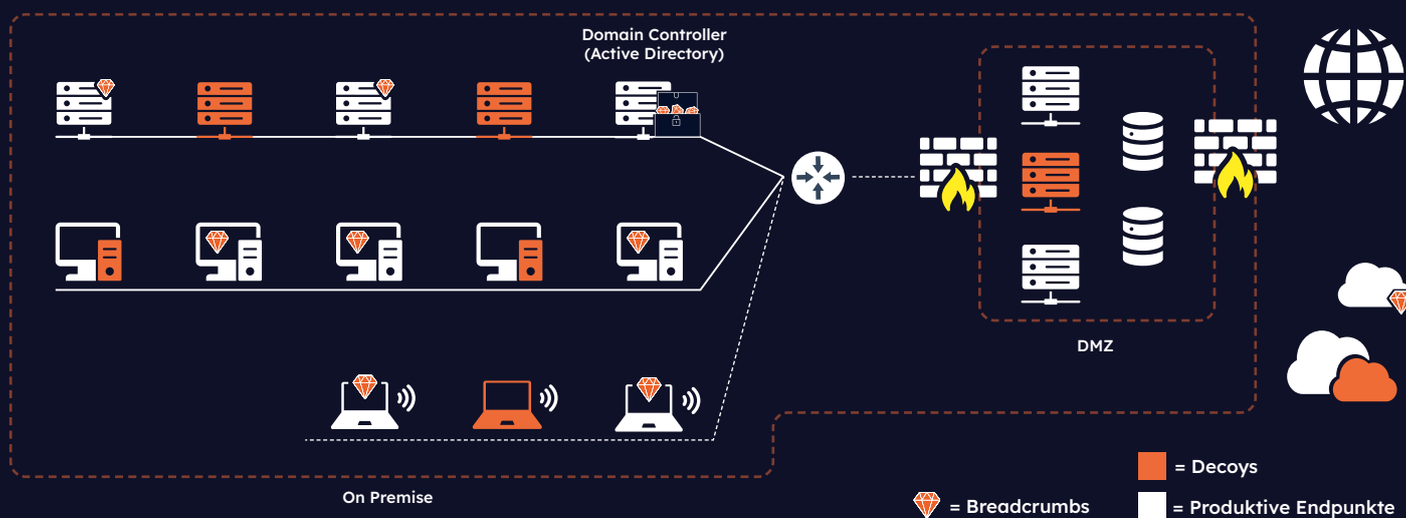
Made in Germany

Wir wissen, dass Cybersicherheit mehr als nur Technik ist – sie basiert auf **Vertrauen und Erfahrung**. Als deutsches Unternehmen mit langjähriger Expertise stellen wir sicher, dass Cyberangriffe frühzeitig erkannt werden – für mehr Transparenz und Sicherheit in jeder Umgebung, in der Cybersense eingesetzt wird.

Das Team von Cybersense setzt auf eine **patentierete Deception-Technologie**, die in Europa und den USA geschützt ist. Diese Lösung stärkt die IT-Sicherheit renommierter Unternehmen branchenübergreifend sowie kritische Infrastrukturen. Ob im öffentlichen oder privaten Sektor – wir bieten zuverlässigen Schutz auf höchstem Niveau.

Mehr Transparenz bedeutet mehr Kontrolle: Unternehmen erhalten klare Einblicke in sicherheitskritische Bereiche, die im Verborgenen lagen. So lassen sich potenzielle Angriffe frühzeitig erkennen und Sicherheitsmaßnahmen gezielt stärken.

Schematische IT-Umgebung mit Cybersense



Sie haben Fragen oder wünschen eine Demo?
Wir freuen uns, von Ihnen zu hören.

Weitere Informationen:
www.cybersense.de
Telefon: +49 231 2929 7400
info@cybersense.de