

Sicherheit in der Praxis



Sicherheit für Ihre gesamte Praxis IT

Es vergeht kaum ein Tag, an dem nicht über Cyberangriffe auf Industrieunternehmen, Krankenhäuser und allgemeine Gesundheitsdienstleister zu lesen ist. Seit einiger Zeit sind auch KMUs ins Visier der Cyberkriminellen geraten – und damit auch Sie mit Ihrer Praxis.

Wir unterstützen Sie bei der Analyse von Schwachstellen und der Implementierung von geeigneten Sicherheitsmaßnahmen und bieten Lösungen zu allen elf Empfehlungen der FMH (CH).

- End-Point Protection
- Ethical Hacking
- Schwachstellenmanagement

Bei der Schwachstellenanalyse sind folgende Leistungen enthalten:

- Testen Ihrer IT-Systeme von aussen
- Testen Ihrer IT-Systeme von innen
- Schwachstellenbericht
sowie Berechnung des HVX Indexes
- Empfehlungen für die Beseitigung der Schwachstellen
- Ein Exemplar des Buches
„IT-Sicherheit und Datenschutz im Gesundheitswesen“
(ISBN 978-3-658-21588-0)



IT-Dienstleistungen und Produkte

- **Ethical Hacking** Ihrer Praxis-Software
Als erstes führen wir eine Schwachstellenanalyse durch. Lassen Sie uns die IT-Schwachstellen finden, bevor es ein böswilliger Hacker tut. Unsere ausgewiesenen Ingenieure benötigen je nach Anzahl Ihrer Systeme wenige Stunden vor Ort.
- **Validierte Anti-Viren Software** für Ihre Röntgen Systeme
Unsere eingesetzte Cortex™ Anti-Ransomware-Software wird speziell für Ihr Röntgensystem mit dem Hersteller validiert. Das ist einzigartig in der DACH-Region.
- **Automatische Schwachstellenscans**
Das Produkt First Security Cyber Control (FSC) scannt ihr gesamtes Netzwerk von innen und von aussen und findet neue Schwachstellen. Daraus können schnell geeignete Schutzmaßnahmen ganz automatisch abgeleitet werden. Mit First Security Cyber Control (FSC) ist Ihr System auf dem höchsten Sicherheitsstandard und hilft, eine mögliche Citrix-Panne zu verhindern.

Cortex XDR™ erkennt alle Bedrohungen



Alle Bedrohungen verhindern, erkennen, untersuchen und abwehren

Mit Cortex XDR™ gibt es nun eine neue Kategorie von Agenten für die integrierte Nutzung von Endpunkt-, Netzwerk- und Cloud-Daten zur umfassenden Erkennung und Abwehr komplexer Angriffe. Als das weltweit erste und führende Produkt dieser Kategorie ermöglicht Cortex XDR™ die Vermeidung, Erkennung, Untersuchung und Abwehr von Bedrohungen in einer zentralen Plattform und sorgt dadurch für beispiellose Sicherheit und Effizienz. Cortex XDR™ ist eine zukunftsweisende Komplettlösung für den Schutz vor Exploits, Malware, Ransomware und dateilosen Angriffen. In der Managementkonsole von Cortex XDR™ können Sie die Zugriffsrechte für USB-Geräte einschränken, um zu verhindern, dass sie zum Einfallstor für Angreifer werden. Somit entfällt ein beliebtes Einfallstor für Hacker.

Betriebliche Vorteile

- Leistungsstarke Technologien für den Endpunktschutz zur Abwehr bekannter und neuer Bedrohungen
- Automatische Erkennung komplexer Angriffe rund um die Uhr
- Deutlich weniger Fehlalarme
- Beseitigung von Bedrohungen ohne Unterbrechung des Geschäftsbetriebs
- Abwehr komplexer Bedrohungen: Das Netzwerk wird vor Insider- und externen Bedrohungen, Richtlinienverstößen, Ransomware, dateilosen und speicherresidenten Angriffen und komplexer Zero-Day-Malware geschützt.
- Einbeziehung externer Datenquellen in die Erkennung, Untersuchung und Abwehr von Bedrohungen: Logdateien aus Firewalls anderer Anbieter können für Verhaltensanalysen herangezogen werden.
- In wenigen Minuten einsatzbereit
- Maschinelles Lernen anhand von Verhaltensanalysen

