



Cyber Guru

Browser Defender



DIE SENSIBILISIERUNGSSCHULUNG FÖRDERT SICHERES VERHALTEN

REICHT JEDOCH IM SICH STÄNDIG WEITERENTWICKELNDEN UMFELD DER CYBER-BEDROHUNGEN NICHT AUS

Ihre Mitarbeiter greifen täglich auf das Internet zu, um zu recherchieren, zusammenzuarbeiten und zu nutzen.

Cloud-Tools. Durch das Klicken auf Links, das Herunterladen von Dateien, das Installieren von Erweiterungen oder das Zugreifen auf Apps von Drittanbietern treffen sie Sicherheitsentscheidungen, die sich auf Ihr Unternehmen auswirken.

Um sichere Gewohnheiten zu festigen, menschliche Fehler zu minimieren und Cyberrisiken zu reduzieren, benötigen sie sofortige Anleitung.

Browser Defender verbessert kommerzielle Browser durch die Echtzeiterkennung verdächtiger Aktivitäten und wendet Richtlinien für das Herunterladen von Dateien und Browsererweiterungen an.

Helfen Sie Ihren Mitarbeitern, online sicherere Entscheidungen zu treffen, indem Sie das individuelle Bewusstsein im Moment des Risikos sofort erhöhen und zu einer umfassenderen und reaktionsfähigeren digitalen Sicherheitshaltung im gesamten Unternehmen beitragen. Echtzeit-Web-Bewusstsein, um menschliches Verhalten zu verändern.

Echtzeit-Hindernisse für Reale Risiken

AI-basiertes Browser-Bewusstsein

Add-ons für Firefox, Chrome, Edge und andere Chromium-basierte Browser bieten Sicherheit in Echtzeit, ohne Arbeitsabläufe zu unterbrechen oder Browser zu ersetzen.

Proaktive Phishing-Warnungen und Websites

Benutzer werden gewarnt, bevor sie auf verdächtige Websites zugreifen oder Anmeldedaten eingeben, und werden aufgefordert, innezuhalten und sicherere Entscheidungen zu treffen, und zwar unabhängig von ihrem Kenntnisstand.

Missbrauch von Unternehmensnachweisen

Alarmierung von Sicherheitsteams, wenn Unternehmensanmeldeinformationen auf Websites von Drittanbietern wiederverwendet werden, was eine schnellere Reaktion ermöglicht und das Risiko der Kompromittierung von Konten verringert.

Granulare Anwendung von Download-Richtlinien

Kontrolle der Dateidownloads je nach Benutzerrolle und Anpassung an die Anforderungen Ihres Unternehmens, um das Risiko von Phishing und Malware zu verringern.

Verwaltung von Browser-Erweiterungen

Blockieren von risikoreichen oder nicht genehmigten Erweiterungen, um das Risiko zu verringern und die Unternehmensrichtlinien einzuhalten.

Einfache und zentralisierte Umsetzung

Bereitstellung im gesamten Unternehmen über Microsoft Intune, GPO oder öffentliche Browserspeicher, um eine schnelle und skalierbare Einführung zu gewährleisten.

Intuitive Kontrollwerkzeuge für Administratoren

Freigabe oder Sperrung von Domänen, Dateien und Erweiterungen in großem Umfang. Warnmeldungen an die Mitarbeiter erweitern die Erkennungsfläche und stärken die Abwehrkräfte.

Fortschritte überwachen und Wirkung nachweisen

Dashboards und Berichte liefern nützliche Informationen.

Web Awareness-Funktionen in Echtzeit



ECHTZEIT-WEB AWARENESS

- Sichere Navigation
- Erkennung der Wiederverwendung von Unternehmensanmeldedaten
- Kontrolle riskanter Downloads und Erweiterungen
- Verwaltung von Browser-Erweiterungen



INTUITIVE ERFAHRUNG MIT GROBER WIRKUNG

- Sofortige Benachrichtigungen oder Zugriffssperre (vom Administrator konfigurierbar)
- Mehrsprachige Unterstützung
- Hochpräzise Analyse auf Basis von KI
- Sofortige Wirkung auf jeder Bewusstseinsstufe



LÖSUNG FÜR UNTERNEHMEN

- SaaS-Plattform
- Add-on für handelsübliche Browser
- Einfache und zentralisierte Implementierung
- Intuitive Kontrolltools für Administratoren
- Dashboards und Berichte