

WithSecure™ Elements Exposure Management

Sehen Sie Ihre Organisation durch die Augen eines Angreifers

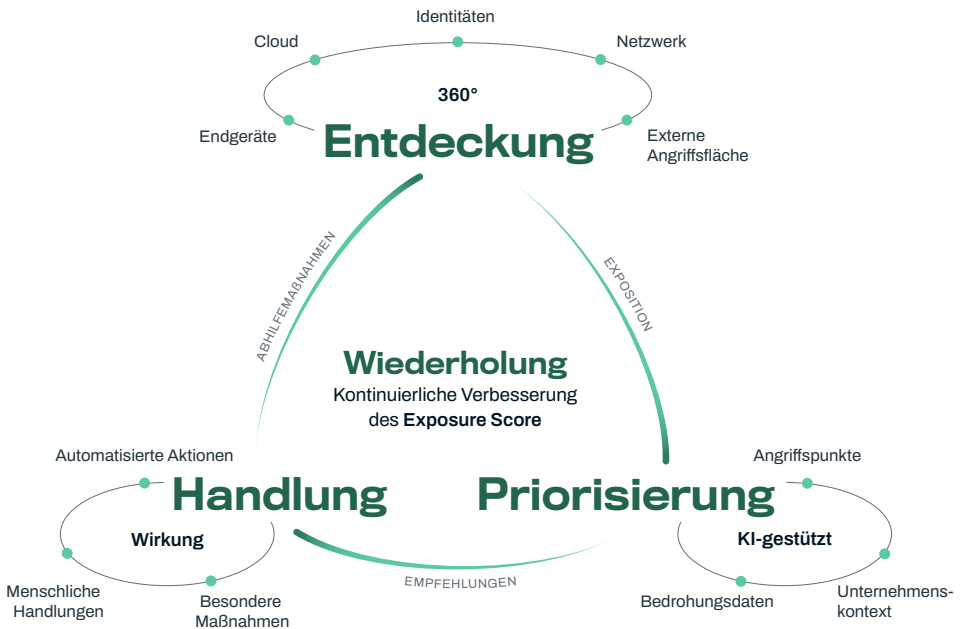
Entdecken Sie Ihre digitalen Risiken und reagieren Sie darauf, bevor Cyberkriminelle dies tun

Organisationen stehen zunehmend vor den Herausforderungen eines unklaren digitalen Perimeters im Zeitalter der hybriden Arbeit, einer dynamischen Bedrohungslandschaft sowie riskanten Vermögenswerten wie leicht phishbaren und gestohlenen Identitäten. WithSecure™ Elements Exposure Management (XM) ist eine kontinuierliche und proaktive Lösung, die Angriffe gegen die Vermögenswerte und Geschäftsabläufe Ihres Unternehmens vorhersagt und verhindert. Es bietet Einblick in Ihre Angriffsfläche und ermöglicht die effiziente Beseitigung der am stärksten gefährdeten Schwachstellen durch eine einheitliche Ansicht, dank unserer

Risikobewertung und KI-gestützten Empfehlungen. Die Lösung bietet kontinuierliche Empfehlungen zur Verbesserung der Sicherheitslage auf der Grundlage von Asset Exposure Scores, die Geschäftskontext, Angriffspfadmodellierung und dynamische Bedrohungsintelligenzdaten als zentrale Eingaben nutzen.

Erhalten Sie Anleitungen für technische Teams, wie sie die wirkungsvollsten Abhilfemaßnahmen schnell umsetzen können. Machen Sie Sicherheitsrisiken für Geschäftsentscheider leicht verständlich und geben Sie ihnen Sicherheit.

360°-Ansicht der Cyberrisiken Ihrer Organisation



1. Entdecken:

Entdecken Sie Ihren digitalen Perimeter und identifizieren Sie die kritischsten Vermögenswerte und Identitäten.

2. Priorisieren:

Erhalten Sie KI-gestützte, umsetzbare Empfehlungen, was basierend auf integrierten Bedrohungsinformationen, Angriffswegen und Geschäftskontext priorisiert werden soll.

3. Handeln:

Implementieren Sie priorisierte Abhilfemaßnahmen, um Ihre Angriffsfläche zu reduzieren und Ihr Geschäftsrisikoniveau zu senken, indem Sie unsere umsetzbaren Anleitungen verwenden.

Entdecken Sie WithSecure™ Elements Exposure Management:
withsecure.com/xm

Teil von WithSecure™ Elements Cloud,
unserer proaktiven und modularen Plattform, die für Co-Sicherheit gemacht ist.

W / T H[®]
secure