

Die Pentera Plattform

Sicherheitslücken reduzieren mit Automated Security Validation™

Testen Sie kontinuierlich Ihre Cyber-Resilienz in allen internen und externen, sowie Cloud-Oberflächen.

Starten Sie sichere Echtzeit-Angriffe auf Ihre produktive IT-Umgebung, um zu ermitteln, wo Sie wirklich verwundbar sind.

Beheben Sie die relevantesten Sicherheitslücken basierend auf den echten Auswirkungen.

So optimieren Sie Ihre **Security Readiness**.



Jede Angriffsfläche testen

Identifizieren Sie ausnutzbare Schwachstellen, Fehlkonfigurationen, Anmeldeinformationen und Berechtigungen in Ihrer gesamten IT-Umgebung.



Schwachstellen ausnutzen wie ein Angreifer

Automatisieren Sie Testläufe realistischer Angriffsszenarien in der Produktivumgebung mit dem größten Archiv an Techniken und Taktiken Cyberkrimineller.



Abhilfemaßnahmen präzise steuern

Beheben Sie die Lücken, die Ihr Geschäft am meisten bedrohen und zeigen Sie laufend Verbesserungen Ihrer Security-Umgebung.

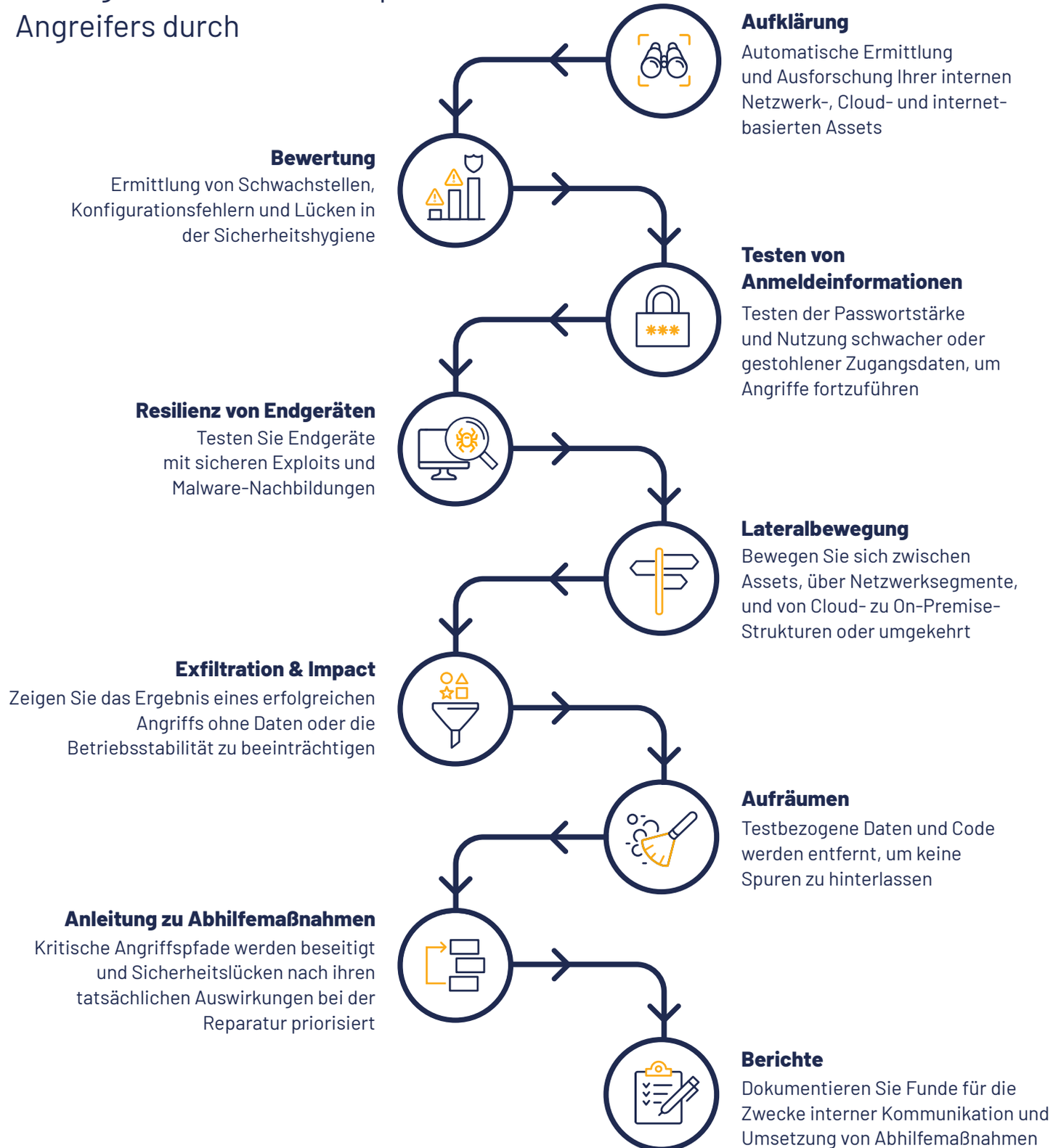


Individuelle Testhäufigkeit

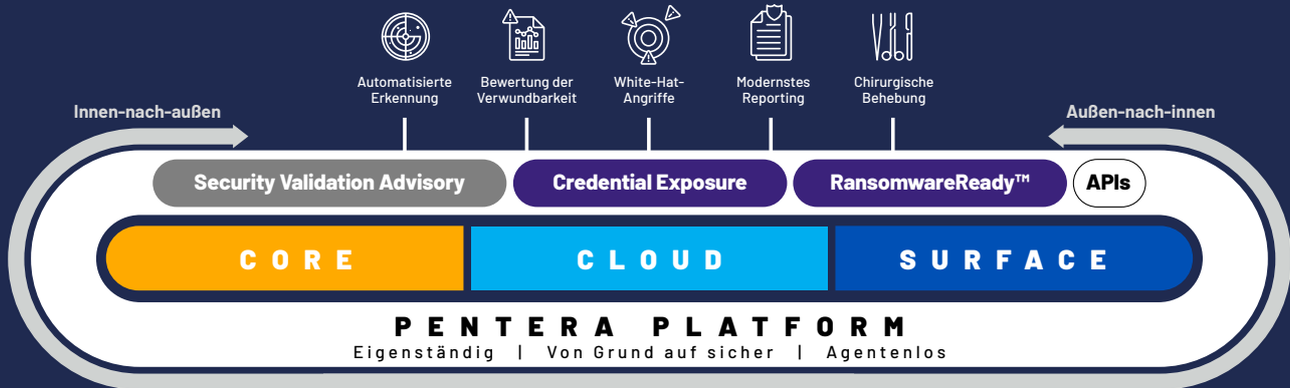
Tägliche, wöchentliche oder benutzerdefinierte Testläufe, um Schwachstellen zu ermitteln und zu beheben, bevor Kriminelle sie entdecken.

So funktioniert es:

Pentera führt auf sichere Art und Weise alle Aktionen eines potenziellen Angreifers durch



Alle Ihre Angriffsoberflächen, **kontinuierlich getestet**



+ **Eigenständig**

Penteras Algorithmen-basierte Angriffs-Engine imitiert die Taktiken von Cyberkriminellen und testet tausende von Angriffsvektoren in Computergeschwindigkeit.

+ **Von Grund auf sicher**

Pentera stellt mit eingebauten Sicherheitskontrollen und einem strengen Zulassungsverfahren für neue Funktionen sicher, dass Ihr Geschäftsablauf und Ihre Assets nicht beeinträchtigt werden.

+ **Agentenlos**

Pentera operiert in Ihrer IT-Umgebung ohne Installation von Agenten, was Installation und Wartung erleichtert.



Pentera Core

Validieren Sie Ihr Internes Netzwerk, indem Sie Ihre Sicherheitskontrollen stresstesten



RansomwareReady™

Validierung gegen Ransomware-Gruppen durch Ausführung von Ransomware-Attacken



Pentera Cloud

Validieren Sie Ihre Cloud-Umgebung mit automatisierten Tests Cloud-nativer Attacken



Credential Exposure

Validierung gegen Identitätsdiebstahl durch Tests von gestohlenen Anmeldeinformationen auf allen Angriffsoberflächen



Pentera Surface

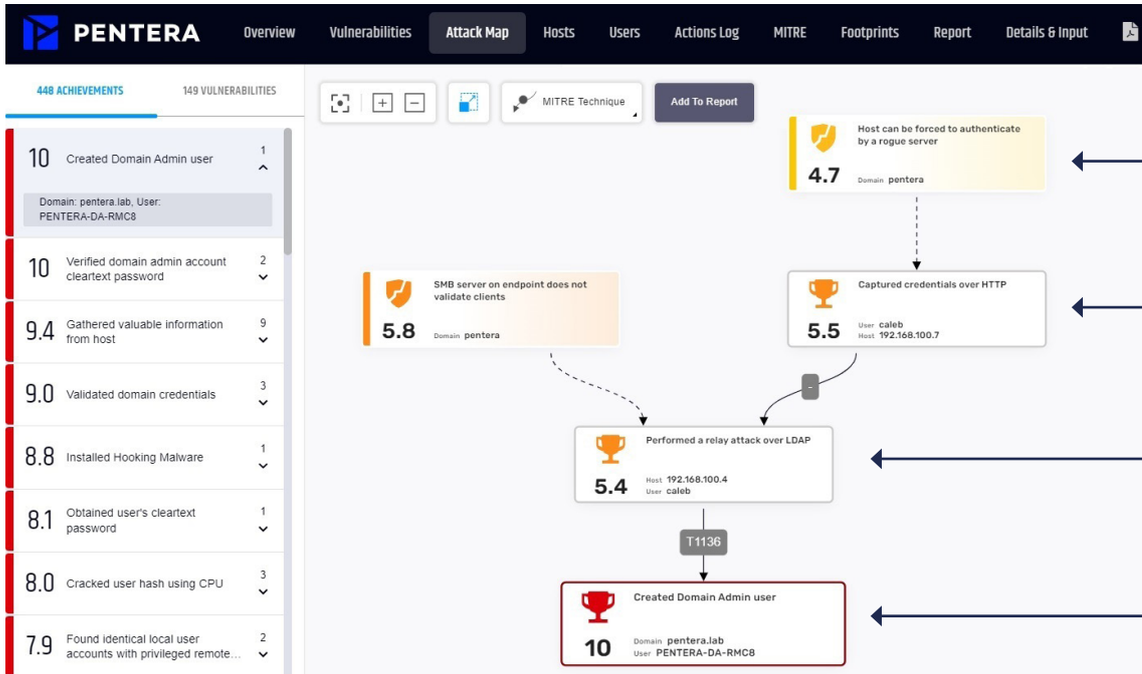
Kontinuierliche Validierung von externen Angriffsflächen, um echte webbasierte Sicherheitslücken zu ermitteln



Security Validation Advisory

Holen Sie das Meiste aus Pentera heraus mit unserem globalen Beraterteam an Ihrer Seite

Beseitigen Sie die Angriffspfade mit dem **höchsten Risiko**



Root cause:
Misconfiguration

Credentials captured

Authentication via credential relay

Risk impact:
Domain admin access

So sieht Ihre Sicherheit mit uns aus

- + Geringere Gefährdung durch Cyberkriminalität**
Ermitteln und beheben Sie chirurgisch kritische Sicherheitslücken mit Algorithmus-basierter, automatischer Sicherheitsvalidierung.
- + Kosten durch Drittanbieter einsparen**
Testen Sie Ihr Sicherheitslage nach Bedarf, ohne von manuellen Prüfungen und externen Dienstleistern abhängig zu sein.
- + Mehr Teamproduktivität**
Bieten Sie Ihrem Team einen klaren, nach geschäftlichen Auswirkungen geordneten Fahrplan zur Behebung von Schwachstellen.

Über Pentera

Pentera ist Marktführer im Bereich Automated Security Validation™ und versetzt jedes Unternehmen in die Lage, ganz leicht die Integrität aller Cybersecurity-Ebenen zu testen und jederzeit und unabhängig von der Größe genaue Informationen zu tatsächlichen Sicherheitslücken zu erhalten.

Tausende von Experten in der IT-Sicherheitsbranche sowie Dienstleister auf der ganzen Welt vertrauen auf Pentera, um anschauliche Anleitung zu erhalten und Sicherheitslücken zu schließen, bevor sie ausgenutzt werden können.