

# MINIMIEREN SIE IHRE ANGRIFFSFLÄCHE

F-Secure Radar  
Management von Schwachstellenrisiken

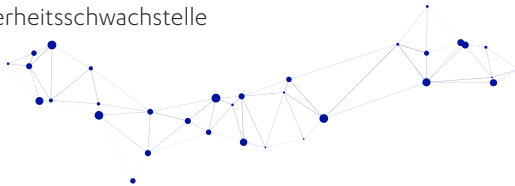


# ANGREIFER BRAUCHEN NICHT VIELE SCHWACHSTELLEN: EINE REICHT AUS



**8000** bekannte und gemeldete  
Schwachstellen pro Jahr

Alle **90** Minuten wird mindestens  
eine neue Sicherheitsschwachstelle  
identifiziert



Das macht durchschnittlich **7**  
Schwachstellen pro Asset in einer  
typischen IT-Umgebung

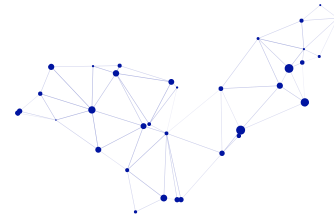


**50-300** kritische  
Schwachpunkte bieten Angriffsflächen  
(je nach Branche)

Es dauert im Durchschnitt **15** Tage,  
bis ein Schwachpunkt ausgenutzt wird



Es benötigt im Schnitt **103** Tage,  
bis bekannte Sicherheitsdefizite  
behooben werden



# SCHWACHSTELLEN UND DEREN AUSNUTZUNG SIND IMMER NOCH DIE HAUPTURSACHE FÜR DIE MEISTEN SICHERHEITSVERLETZUNGEN

- Es gibt viele Möglichkeiten, Verteidigungssysteme von Firmen zu überwinden. Dabei sind Webanwendungen bei Weitem der anfälligste Teil des Netzwerks.
- Die meisten Einfallstore basieren auf Schwachstellen, die Sicherheitsexperten bereits seit mindestens einem Jahr kennen.
- Nur ständiges Scannen und rigorose Kontrollen können helfen, Schwachpunkte zu finden, bevor sie zu Angriffszielen werden.
- Sich schnell ändernde, komplexe Business-IT-Umgebungen sorgen für eine breite Angriffsfläche.



Genau hier kommt F-Secure Radar ins Spiel.

# MANAGEN SIE GESCHÄFTSKRITISCHE SICHERHEITSLÜCKEN

F-Secure Radar ist eine schlüsselfertige Unternehmensplattform für das Scannen und Managen von Schwachpunkten.

Sie kombiniert die Identifizierung und Bestandsaufnahme von IT-Ressourcen mit der Erkennung und Verwaltung interner und externer Bedrohungen.

Bericht über Risiken und die Einhaltung aktueller und zukünftiger Vorschriften (wie PCI- und DSGVO-Konformität).

Einblicke in die Schatten-IT: Bilden Sie Ihre gesamte Angriffsfläche ab und reagieren Sie zeitnah auf kritische Schwachstellen im Zusammenhang mit Cyberbedrohungen.



**1 Über das Netzwerk hinaus**  
Identifizieren Sie Risiken und gefährliche externe Verbindungen



**4 Schwachpunkte verwalten**  
Zentrales Sicherheitslücken-Management, Alarme und Forensik



**2 Netzwerk-Assets entdecken**  
Ordnen Sie alle Assets in Ihrer Anwendungsschicht zu



**5 Analyse und Verifizierung**  
Verfolgung von Änderungen per PCI-kompatiblen Scan



**3 Scannen von Systemen und Anwendungen**  
Schützen Sie Endpunkte und scannen Sie nach Schwachstellen



**6 Statusberichte**  
Standardisierte und benutzerdefinierte Berichte zu Risiko und Compliance

## WAS IST IHRE ANGRIFFSFLÄCHE?

Die beste Strategie bei Cyberbedrohungen ist, sie zu prognostizieren und abzubilden. Keine andere Technologie eignet sich hierfür besser als das Schwachstellen-Management.

Zur Angriffsfläche einer Firma zählen Netzwerkinfrastrukturen sowie Software- und Webanwendungen, sowohl intern als auch extern. Man muss alle Interaktionspunkte auf dem Schirm haben.

Sicherheitsmanager müssen in der Lage sein, die Schwachstellen aus verschiedenen Perspektiven zu betrachten und zu bewerten. Nur so können sie die Risiken einschätzen, Sicherheitsprobleme minimieren und die Vorschriften einhalten.

Im Gegensatz zu anderen Schwachstellen-Management-Lösungen beinhaltet F-Secure Radar die Web-Crawling-Technologie, die sogar das Deep Web abdeckt. So lassen sich alle Ziele einfach und schnell auf Risiken und anfällige Verbindungen untersuchen und die Analyse Ihrer Angriffsfläche über Ihr eigenes Netzwerk hinaus erweitern.





# MÖGLICHE BEDROHUNGEN IDENTIFIZIEREN UND ENTLARVEN

Wertvolle Marken und deren geistiges Eigentum machen Firmen oft zur Zielscheibe betrügerischer oder böswilliger Aktivitäten. Mit Radar können Sie Bedrohungsberichte über entsprechende Aktivitäten erstellen, darunter Markenverletzungen oder Phishing-Sites.

F-Secure Radar erkennt alle Schwachpunkte des Unternehmens und listet sie präzise auf. So können Sie Ihre Angriffsfläche verkleinern.

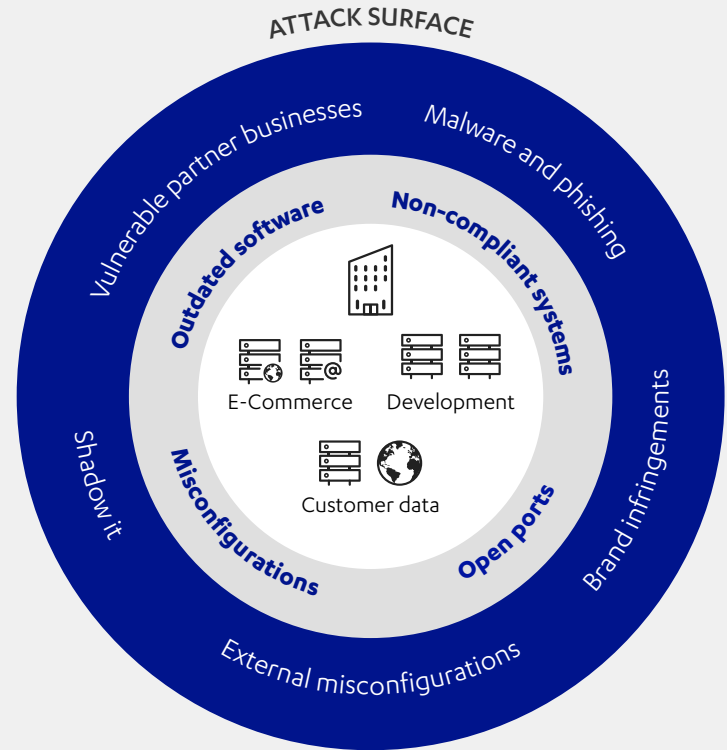
Das IT-Sicherheitsteam kann mit dem Produkt den Sicherheitsstatus der Firma durch die Einbeziehung folgender Parameter abbilden:

- Schwachstellen bekannter, unbekannter und potenzieller Art, die für das Geschäft von entscheidender Bedeutung sind
- Steuerelemente für jegliche Software, Hardware und Firmware sowie über alle Netzwerke
- Schatten-IT, von außen falsch konfigurierte Systeme, Malware-Websites, mit Websites verknüpfte Hosts
- Sicherheitsentropie von Partnern und Auftragnehmern
- Markenverletzungen und Phishing



# IHRE WAHRE ANGRIFFSFLÄCHE

- Was Sie haben und nicht wissen wollten
- Was Sie haben und nicht wissen
- Was Sie haben und wissen



# SCHWACHSTELLEN- MANAGEMENT MIT RADAR

## ✓ **Umfassende Transparenz**

Effektives Sicherheits-Mapping durch präzise Erfassung und Zuordnung aller Assets, Systeme und Anwendungen innerhalb des Netzwerks und darüber hinaus.

## ✓ **Optimiertes Produktivitäts- und Sicherheitsmanagement**

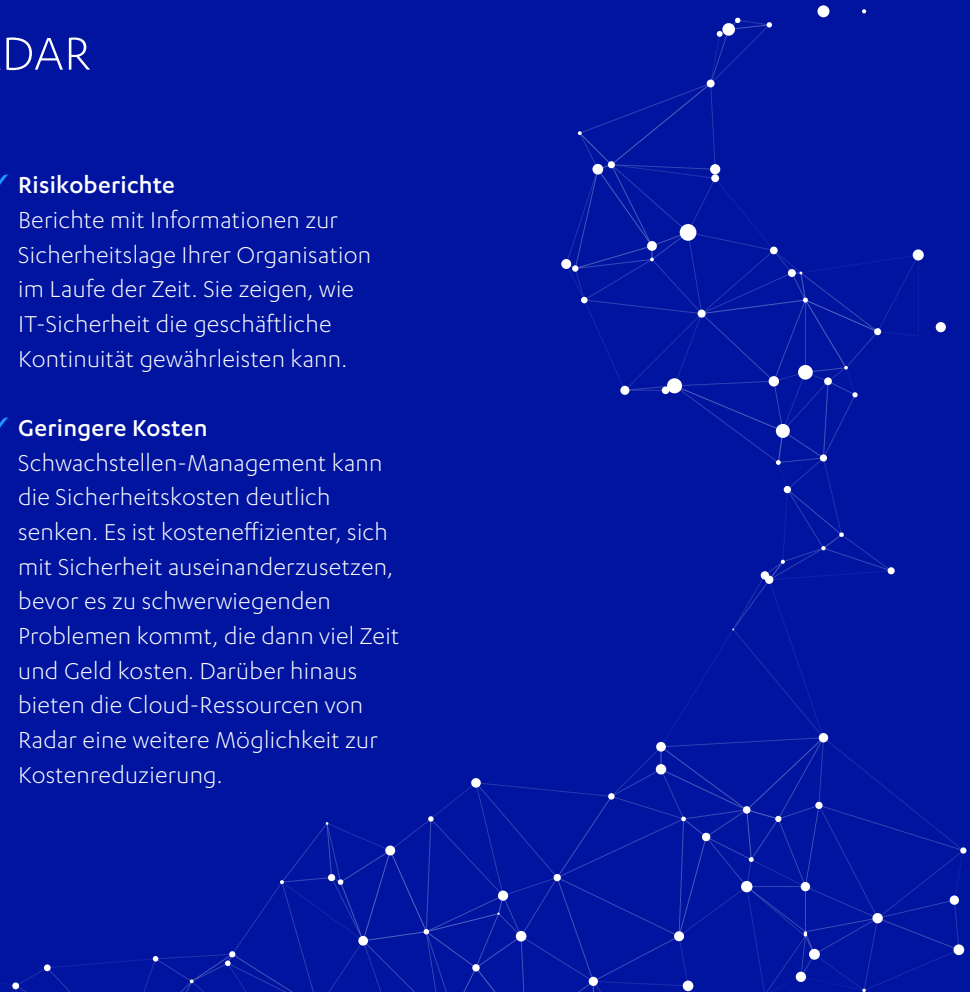
Mit diesem Produkt können Sie Probleme über mehrere Domains hinweg schnell mit einem effizienten Serviceworkflow beheben. Inklusive Schwachstellenüberwachung, automatisch geplanten Scans und einem Ticketing-System für die priorisierte Behebung und Überprüfung von Schwachpunkten.

## ✓ **Risikoberichte**

Berichte mit Informationen zur Sicherheitslage Ihrer Organisation im Laufe der Zeit. Sie zeigen, wie IT-Sicherheit die geschäftliche Kontinuität gewährleisten kann.

## ✓ **Geringere Kosten**

Schwachstellen-Management kann die Sicherheitskosten deutlich senken. Es ist kosteneffizienter, sich mit Sicherheit auseinanderzusetzen, bevor es zu schwerwiegenden Problemen kommt, die dann viel Zeit und Geld kosten. Darüber hinaus bieten die Cloud-Ressourcen von Radar eine weitere Möglichkeit zur Kostenreduzierung.





# ÜBER F-SECURE

Niemand kennt sich besser mit Cyberangriffen aus als F-Secure. Wir schließen die Lücke zwischen Erkennung und Reaktion und nutzen die Bedrohungsdaten von Hunderten der besten technischen Berater unserer Branche. Es gibt Millionen von Geräten, die unsere preisgekrönte Software nutzen, und wir setzen auf fortlaufende Innovationen der künstlichen Intelligenz. Führende Banken, Fluggesellschaften und Unternehmen vertrauen auf unser Engagement bei der Bekämpfung der Bedrohungen.

Zusammen mit unserem Netzwerk an Top-Channel-Partnern und über 200 Serviceanbietern ist es unsere Mission, unseren Kunden maßgeschneiderte Cybersicherheit zur Verfügung zu stellen. F-Secure, das 1988 gegründet wurde, ist an der Börse Helsinki (NASDAQ OMX Helsinki Ltd.) notiert.

[f-secure.com/business](https://f-secure.com/business) | [twitter.com/fsecure](https://twitter.com/fsecure) | [linkedin.com/f-secure](https://linkedin.com/f-secure)

