

Cisco Security Step-Up

Verhindern Sie, dass BenutzerInnen auf schädliche Websites zugreifen, stoppen Sie Bedrohungen via E-Mail und blockieren Sie nicht autorisierten Zugriff

Cisco Security Step-Up bietet branchenführenden Schutz vor Internetbedrohungen, umfassende E-Mail-Sicherheit sowie vertrauenswürdigen Zugriff. Auf diese Weise verhindert es Vorfälle und senkt das Risiko von Sicherheitsverletzungen deutlich. Schützen Sie Ihre BenutzerInnen und ermöglichen Sie ihnen gleichzeitig sicheren Zugriff auf Ressourcen.



Dank Cisco Secure hat sich unser Sicherheitsstatus um ein Vielfaches verbessert, weil wir skalierbarere und hochmoderne Sicherheitslösungen nutzen.“

Luigi Vassallo, Chief Operating Officer, und Sara Assicurazioni, Chief Technology Officer

Vorteile

- Senken Sie das Risiko einer Sicherheitsverletzung und reduzieren Sie deutlich die Anzahl der Sicherheitsvorfälle durch die Einführung von Secure Web Gateway, Sicherheit auf DNS-Ebene, E-Mail-Sicherheit und Zugriffsmanagement
- Weisen Sie die Einhaltung gesetzlicher Bestimmungen sowie Corporate-Governance-Richtlinien nach
- Ermöglichen Sie Ihren MitarbeiterInnen sicheres hybrides Arbeiten, indem Sie ihnen die Möglichkeit bieten, von jedem Standort aus produktiv zu arbeiten, ohne Kompromisse bei der Sicherheit einzugehen
- Reduzieren Sie die Angriffsfläche, indem Sie mehrstufige Verteidigungsmaßnahmen und Sicherheitskontrollen implementieren
- Genießen Sie umfassenden Schutz für Netzwerk, E-Mail und vertrauenswürdigen Zugriff in einer einzigen einheitlichen Lösung
- Sorgen Sie für noch mehr Schutz und maximieren Sie Ihren Return on Investment mit Sicherheitslösungen, die schnell bereitgestellt werden können, einfach zu verwalten sind und die Gesamtbetriebskosten senken

Sicherheit, Compliance und Zugriff in einer einheitlichen Lösung

Unabhängig von Ihrer Branche können Bedrohungen wie Datensicherheitsverletzungen, Phishing, Business-E-Mail-Compromise (BEC), Account Takeover (ATO), gestohlene Anmeldeinformationen und Ransomware den täglichen Betrieb erheblich stören. Möglicherweise müssen Sie auch die Erfüllung gesetzlicher Auflagen erfüllen, um drohende Geldstrafen zu vermeiden. Und da hybrides Arbeiten aus unserer Gesellschaft nicht mehr wegzudenken ist, müssen Sie Ihre Remote-MitarbeiterInnen schützen und Ihrer verteilten Belegschaft sicheren Zugriff auf die benötigten Ressourcen bieten.

All dies zu erreichen, ist sicherlich möglich, kann aber ohne einen konsolidierten Ansatz wie eine gewaltige Herausforderung erscheinen. Wenn Sie sich dabei auf mehrere Anbieter verlassen, kann dies jedoch zu Ineffizienzen führen, die Bereitstellungs- und verwaltende Teams überfordern, unnötige Komplexität verursachen und letztendlich zu höheren Gesamtbetriebskosten führen. Vereinheitlichen Sie Ihre Security-Strategie, um für mehr Widerstandsfähigkeit zu sorgen, Compliance-Anforderungen zu erfüllen und Kosten zu senken.

Cloud-basierte Sicherheit für Ihre MitarbeiterInnen

Cisco Security Step-Up lässt sich schnell und einfach in der Cloud bereitstellen und schützt vor Phishing, Ransomware, gestohlenen Anmeldeinformationen, Malware und anderen Bedrohungen – und das völlig unabhängig vom Benutzerstandort oder Infrastrukturtyp und ganz gleich, ob Cloud-basiert, lokal oder hybrid.

Mit Cisco Security Step-Up profitieren Sie von den folgenden Vorteilen:

- **Sicherer Web-Traffic**
Überwachen Sie den webbasierten Datenverkehr, um umfassende Einblicke zu erhalten und Bedrohungen aus dem Internet zu blockieren
- **Blockieren von Bedrohungen via E-Mail**
Überprüfen und analysieren Sie E-Mails, um Bedrohungen via E-Mail frühzeitig abzuwehren
- **Stets sicherer Zugriff**
Implementieren Sie eine starke Authentifizierung, um nur autorisierten BenutzerInnen und Geräten Zugriff auf autorisierte Ressourcen zu gewähren

Cisco Security Step-Up: Umfassender Unternehmensschutz durch ein starkes Ecosystem



Malware



Phishing/BEC



Datendiebstahl



Account Takeover



Ransomware



Command-and-Control

Um sich für eine kostenlose Testversion eines dieser Produkte zu registrieren, klicken Sie auf die folgenden Links:

[Cisco Umbrella DNS-Layer Security](#)

[Cisco Secure Email Threat Defense](#)

[Cisco Duo-Testversion](#)

Um mehr über Cisco Security Step-Up zu erfahren, melden Sie sich [hier](#) an.