



Cyber-Versicherungen erfordern eine starke Identitätsprüfung

Erreichen Sie Ihre Ziele mit Identity Access Management von Entrust

Unternehmen, die ihre erste Cyber-Versicherung abschließen möchten, sind möglicherweise überrascht, welche Auflagen Versicherungsgesellschaften machen. Es ist daher hilfreich, wenn das Unternehmen in Vorbereitung auf die Ausschreibung der Cyber-Versicherung die folgende Frage beantworten kann:

Haben Sie an allen externen Zugängen zu den Systemen des Unternehmens MFA (Multi-Faktor-Authentifizierung) implementiert?



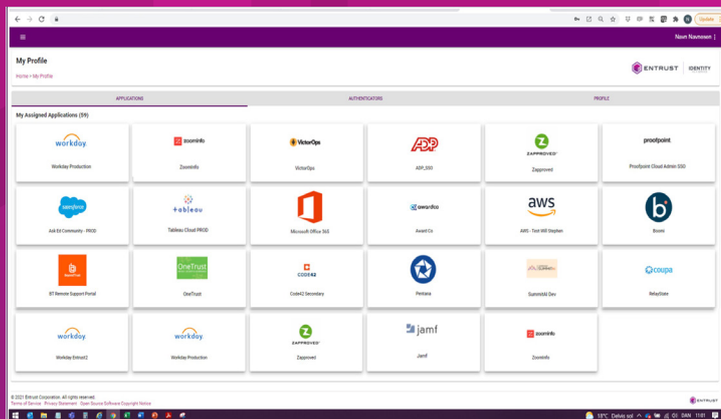
ENTRUST

SECURING A WORLD IN MOTION

Entrust Identity as a Service

Entrust IDaaS ist eine cloudbasierte Identity-Access-Management-Lösung, die Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA) für die kombinierte Sicherheit von Cloud- und On-Premises-Umgebungen umfasst.

Es ist leicht, den Anfang zu machen, und innerhalb weniger Stunden können alle Systeme Ihres Unternehmens geschützt sein, und das zu einem attraktiven Preis.



Single Sign-On (SSO) portal

Mit dem integrierten Single Sign-On (SSO) Portal erhalten Ihre Benutzer leichten und sicheren Zugriff auf ihre Anwendungen, so dass sie produktiv sein können, ohne sich jedes Mal authentifizieren zu müssen.

Das Selbstbedienungsportal ermöglicht es den Benutzern auch, ihre Authentifizierungsmethoden anzupassen / einzuführen und die integrierte Passwort-Reset-Funktion zu nutzen, wodurch Ihre Benutzer unabhängig werden und die IT-Abteilung Zeit spart.

INHALTE AUS OFFICE 365 / OWA
SIND AUF DREI VERSCHIEDENE ARTEN ZUGÄNGLICH:



Outlook-klienten
auf PC/Mac
50% des Zeitaufwands
für E-Mail



ActiveSync
über iPhone/Android/Tablet
40% des Zeitaufwands
für E-Mail



Browser
Office.com oder OWA
10% des Zeitaufwands
für E-Mail

Denken Sie an die mobilen Geräte!

Benutzer können ihre mobilen Geräte auch über MFA authentifizieren, was es ihnen erlaubt, ihre Mails und Kontakte sowie ihren Kalender ohne MDM sicher zu synchronisieren.

Dies gewährleistet den Zugriff von unternehmenseigenen sowie auch privaten Geräten aus, falls das Unternehmen dies erlaubt.

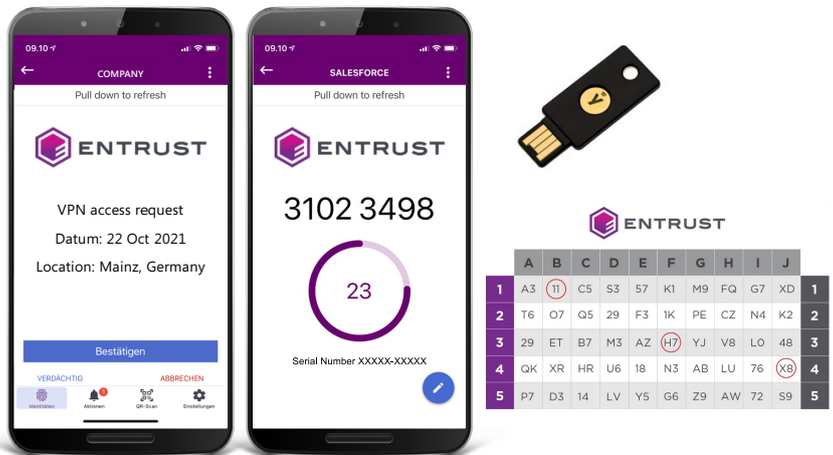
Authentifizierungsmethoden für alle Benutzertypen

Entrust bietet die größte Bandbreite an Authentifizierungsmethoden auf dem Markt, damit Ihre Mitarbeiter die Methode nutzen können, die für ihren Arbeitsalltag am besten geeignet ist. Intelligentes Failover ist integriert, so dass dem Benutzer eine alternative Authentifizierungsmethode zur Verfügung gestellt wird.



Folgende Optionen stehen zur Verfügung:

- FIDO2 and Smart Credential APP für Passwordless Zugriff
- Push to Authenticate APP mit einzigartiger Firmenbranding- und Sensibilisierungs-„Schaltfläche“
- Cloud-Tokens von YubiKey® und anderen Anbietern
- Hardware/Software-Tokens von Entrust/Google® und anderen Anbietern
- Entrust Key Card (Gridcard)
- OTP per E-Mail/SMS/Voice.



Conditional Access ist in IDaaS integriert

Die adaptive risikobasierte Zugriffskontrolle stellt sicher, dass die Benutzer so wenig wie möglich gestört werden, wenn sie sich beispielsweise von bekannten und authentifizierten Geräten oder von Orten aus anmelden, die von dem Benutzer häufig besucht werden.

Wenn die Zugriffskontrolle Unregelmäßigkeiten in Bezug auf die authentifizierten Geräte, bekannte Orte, Tageszeit bei Anmeldung des Benutzers oder bei der Gerätekonfiguration (Prozessor, Browser, Sprache / Zeichensatz usw.) erkennt, kann die Sicherheitsstufe erhöht und der Benutzer aufgefordert werden, seine Identität mit einer stärkeren Authentifizierungsmethode zu bestätigen.

Für weitere
Informationen

Telefon:
+49 211 5401 2450
www.entrust.com



Schutz für Windows Login

Windows Login Schutz kann genutzt werden, um die PCs und / oder Server des Unternehmens zu schützen, auf die sonst lediglich mittels Benutzername und Passwort zugegriffen werden kann.

Kritische Server können leicht gesichert werden, indem bei jeder Anmeldung MFA verlangt wird. Dieses Feature ist auch im Offline-Modus über Soft-Token, Key-Card usw. verfügbar.

Abgesehen davon, dass es die wertvollsten Firmendaten schützt, erfüllt es auch die Anforderungen von IT-Audits und die Auflagen einer künftigen Cyber-Versicherung.

ÜBER ENTRUST CORPORATION

Entrust hält die Welt sicher in Bewegung, indem das Unternehmen vertrauenswürdige Identitäten, Zahlungen und Datenschutz ermöglicht. Heute mehr denn je verlangen die Menschen reibungslose, sichere Erfahrungen, sei es, dass sie eine Grenze überqueren, einen Einkauf tätigen, elektronische Behördendienste in Anspruch nehmen oder sich in Firmennetzen anmelden. Entrust bietet eine beispiellose Breite an digitalen Lösungen für Sicherheitssysteme und Berechtigungsnachweise, die im Mittelpunkt all dieser Interaktionen stehen. Mit über 2500 Mitarbeitern, einem Netz von globalen Partnern und Kunden in über 150 Ländern erstaunt es nicht, dass die vertrauenswürdigsten Organisationen der Welt uns ihr Vertrauen schenken.

 Erfahren Sie mehr auf
entrust.com



Entrust, Datacard und das Hexagon Logo sind Marken, eingetragene Marken oder Dienstleistungsmarken von Entrust Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken- oder Produktnamen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Da wir unsere Produkte und Dienstleistungen kontinuierlich verbessern, behält Entrust Corporation sich vor, Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Entrust verfolgt eine Politik der Chancengleichheit. © 2020 Entrust Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

Lütticher Strasse 132, 40547 Düsseldorf
Phone: +49 211 5401 2450
www.entrust.com