

Schutz für Office 365

Sichere, reibungslose Authentifizierung.
Vor Phishing geschützt!

Der YubiKey bietet hohe Sicherheit und hervorragende Benutzerfreundlichkeit zum Schutz von Office 365.

- Sicherheit mit Phishing-Schutz, die nachweislich Kontoübernahmen verhindert
- Reibungsloses Benutzererlebnis
- Hohe Rendite (RoI) dank Selfservice für Benutzer
- Funktioniert mit Azure Active Directory, Active Directory und führenden Identity and Access Management-Lösungen (IAM)

Unterbindet nachweislich Kontoübernahmen

- Phishing-Schutz vor ausgefeilten Man-in-the-Middle-Angriffen
- Auf Hardware basierende Public-Key-Kryptografie
- Durch Ursprungs-Binding wird geprüft, ob Benutzer sich bei der richtigen Website anmelden

Reibungsloses Benutzererlebnis

- Anmeldung per Fingertipp
- Keine mühselige Codeeingabe
- Kein Bedarf an einem weiteren Bildschirm zusätzlich zum PC

Hohe Rendite

- Einfach bereitzustellen und zu verwalten
- Benutzer-Selfservice für Bereitstellung, Registrierung und Kontowiederherstellung
- Besonders widerstandsfähig, keine Batterien, Bildschirme oder bewegliche Teile

So funktioniert der YubiKey

YubiKey registrieren

Gehen Sie zur Registrierung des YubiKey zu den Sicherheitseinstellungen eines unterstützten Service, und wählen Sie die Zwei-Faktor-Authentifizierung aus

YubiKey einsetzen und tippen

Schließen Sie den YubiKey an den USB-Anschluss eines Computers an und berühren Sie den YubiKey, um zu bestätigen, dass Sie ein Mensch vor Ort und kein Hacker aus der Ferne sind

Auf Telefon tippen

Tippen Sie bei NFC-fähigen Telefonen einfach mit einem YubiKey NFC an das Telefon, um die Authentifizierung abzuschließen



7 Millionen
YubiKeys
im Einsatz

4-mal
schnellere
Anmeldung

90 % weniger
Helpdesk-Anrufe

Moderne Authentifizierung per Fingertipp



In führende IAM-Lösungen integrierbar

- Der YubiKey lässt sich standardmäßig in Office 365-Verbundkonten mit Identity and Access Management-Lösungen wie Okta, Ping Identity, RSA und Duo integrieren.



Native Unterstützung der kennwortlosen Authentifizierung mit Azure AD

- Der YubiKey kann sich über die kennwortlose Anmeldung direkt bei Azure Active Directory-Konten authentifizieren (derzeit in der öffentlichen Vorschau).



Funktioniert mit Azure MFA und Active Directory

- Sicherheitsschlüssel der YubiKey 5-Serie mit Unterstützung mehrerer Protokolle ermöglichen die Anmeldung über Einmalkennwörter mit Azure MFA sowie die Verwendung einer Smartcard-Infrastruktur für Active Directory-Konten.



Zugriff über Microsoft-Konten

- Der YubiKey wird nativ von Microsoft-Konten unterstützt und ermöglicht daher einfachen, sicheren Zugriff auf Office 365 und mehr.

Authentifizierung über mehrere Protokolle

Der YubiKey unterstützt mehrere Authentifizierungsmethoden, sodass Sie denselben Schlüssel für mehrere Services und Anwendungen verwenden können.

FIDO2 und U2F

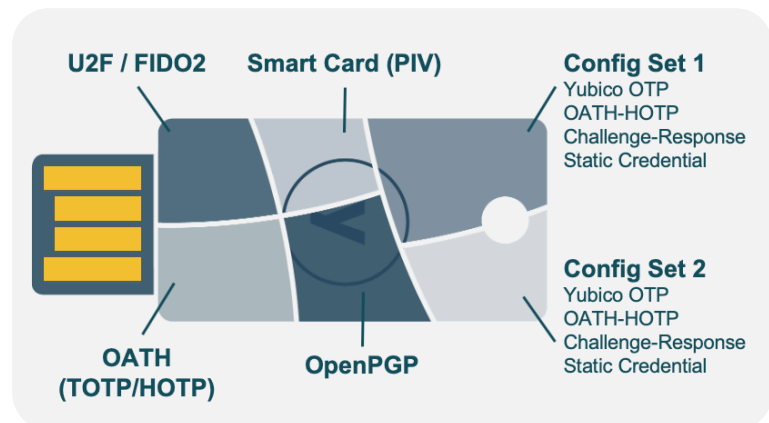
- Yubico hat die Standards FIDO2 und U2F gemeinsam mit Microsoft und Google erarbeitet und ist Gründungsmitglied der FIDO Alliance.

Einmalkennwort

- Einmalkennwörter ermöglichen die Integration in Altsysteme, die nicht einfach modernisiert werden können.

Smartcard/PIV

- Der YubiKey unterstützt die native Integration für die Microsoft-Umgebung und ermöglicht so eine schnelle Bereitstellung.



Vertrauenswürdiger führender Authentifizierungsanbieter

Yubico ist der Hauptentwickler der Authentifizierungsstandards WebAuthn/FIDO2 und U2F, die von der FIDO Alliance übernommen wurden, und das erste Unternehmen, das den U2F-Sicherheitsschlüssel und einen FIDO2/ WebAuthn-Authentifikator mit Unterstützung mehrerer Protokolle hergestellt hat. Die Technologie von Yubico wird von 9 der 10 führenden Internetmarken eingesetzt und hat Millionen begeisterte Benutzer in 160 Ländern.