

## 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.



## 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.



## 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).



## 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

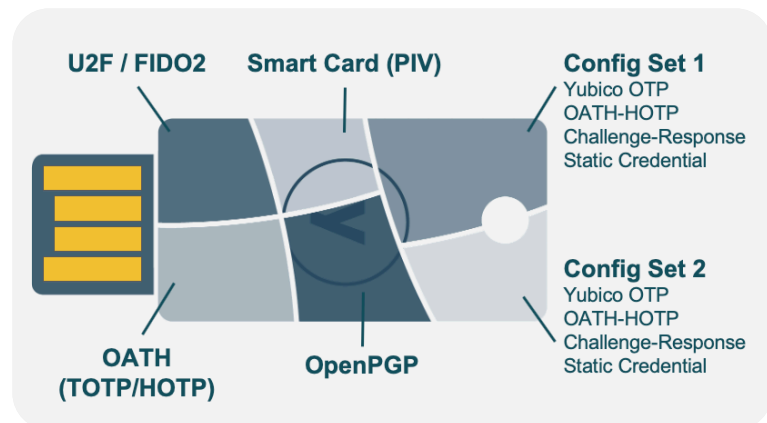
- Yubico hat die Standards FIDO2 und U2F gemeinsam mit Microsoft und Google erarbeitet und ist Gründungsmitglied der FIDO Alliance.

### 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.