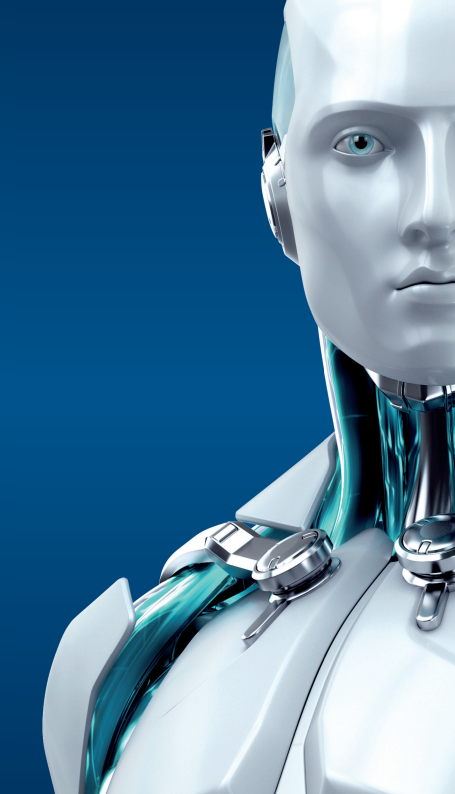
# SECURE AUTHENTICATION



# **ESET**SECURE AUTHENTICATION

ESET Secure Authentication ist eine mobilbasierte Zwei-Faktor-Authentifizierungslösung, die Zugriffe auf Ihre Unternehmensnetzwerke und -daten zuverlässig absichert.

Schwache und verlorene Passwörter gehören zu den größten Sicherheitsrisiken. ESET Secure Authentication ergänzt das normale Anmeldeverfahren aus Benutzernamen und Passwort um einen zusätzlichen Sicherheitsfaktor in Form eines Einmal-Passworts (OTP). Es kann per App oder SMS auf den Mobiltelefonen Ihrer Mitarbeiter und über bestehende Hardware-Token bereitgestellt werden.

### Starke Authentifizierung zum Schutz Ihrer Daten und Netzwerke

Nutzen Sie ESET Secure Authentication für:

- Zugang zu Ihrem Unternehmens-VPN
- Remote Desktop Protocol
- Zusätzliche Authentifizierung für Desktop-Logins (Anmeldung beim Betriebssystem)
- Web-/Cloud-Dienste via Microsoft ADFS 3.0, wie Office 365 und Google Apps
- Verschiedene Microsoft Web Apps, wie Outlook Web Access (OWA)
- Exchange Control Panel 2010 & Exchange Administration Center 2013
- VMware Horizon View
- RADIUS-basierte Dienste

ESET Secure Authentication enthält eine API zur Integration in Ihr bestehendes Active Directory Authentifizierungssystem sowie ein SDK zur problemlosen Einbindung in proprietäre Systeme.

### Vorteile für Ihr Unternehmen

- Verhindert das Risiko unberechtigter Zugriffe dank einzigartiger Einmal-Passwörter
- Schützt vor schwachen Passwort-Praktiken
- Bietet die Möglichkeit, den Weg der OTP-Bereitstellung zu definieren (z.B. über eigenes SMS-Gateway)
- Ohne Zusatzkosten keine extra Hardware nötig
- Einfache Migration und Handhabung
- Unterstützt bestehende Hardware-Token zur Einhaltung der Compliance-Richtlinien
- Sichert Zugriffe auch bei Ihren Cloud Anwendungen wie Office 365 oder Google App

### Vorteile für Ihre IT

- Bietet API und SDK für eine problemlose Integration in proprietäre Software und Business-Tools
- Nach Installation funktioniert die App auch ohne Internetverbindung
- Unterstützt die meisten VPN Appliances
- Unterstützt alle marktüblichen mobilen Betriebssysteme
- Weltweiter technischer Support in Ihrer Landessprache
- Innerhalb weniger Minuten einsatzbereit
- Erhöht die Produktivität und verringert dank IP-Whitelisting unnötige Probleme beim Aufruf vertrauenswürdiger Webseiten
- Bietet Tools zur Entwicklung und Konfiguration in großen Benutzerumgebungen

# Datenblatt

Zwei-Faktor-Authentifizierung	Die auf Mobiltelefonen basierende Zwei-Faktor-Authentifizierung (2FA) mit Einmal- Passwörtern (OTP) bietet ein höheres Maß an Sicherheit
	Nativer Schutz für eine Vielzahl an Plattformen (einen Überblick der unterstützten Plattformen finden Sie auf der nächsten Seite)
	Reine Software-Lösung – keine zusätzlichen Geräte oder Hardware-Token nötig
	Sicherheit und Nutzerkomfort für Mitarbeiter im Außendienst
	Unterstützung für Hardware-Token
Client (mobile App)	Installation mit einem Klick, einfache und effektive Benutzeroberfläche
	Bereitstellung des OTP per Client App, SMS oder Hardware-Token
	Generierung des OTP ist ohne Internetanbindung möglich
	Kompatibel mit jedem SMS-fähigen Mobiltelefon
	Unterstützt die marktüblichen mobilen Betriebssysteme
	PIN-geschützter Zugriff verhindert Fremdnutzung
	Unterstützt mehrere OTP-Zonen, wie OWA-Zugriff, VPN-Zugriff und weitere
	Die App ist in folgenden Sprachen erhältlich: Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Russisch und Slowakisch
Server im Unternehmen	Innerhalb weniger Minuten einsatzbereit
	Einfache Installation und Konfiguration per Doppelklick
	Der Installer erkennt automatisch das Betriebssystem und passt die Grundeinrichtung entsprechend an
	Interaktiver Installer, Drop-in-Installation in ADFS
Remote Management	Unterstützt die Microsoft Management Console (MMC)
	Active Directory Integration
	ESET Secure Authentication erweitert ADUC (Active Directory User & Computers) mit einem Plugin, das zusätzliche Verwaltungsfunktionen von Einstellungen der Zwei-Faktor-Authentifizierung bereitstellt

## Unterstützte Plattformen

Remote Desktop Protocol		
VPN-Schutz:  Barracuda, Cisco ASA, Citrix Access Gateway, Citrix NetScaler, Check Point Software, Cyberoam, F5 FirePass, Fortinet FortiGate, Juniper, Palo Alto, SonicWall		
Microsoft ADFS 3.0 (Windows Server 2012 R2)		
VMware Horizon View	Citrix XenApp	
Microsoft Web Applications	Microsoft Dynamics CRM 2011, 2013, 2015	
Outlook Web Access	Microsoft SharePoint 2010, 2013	
Microsoft Exchange 2010	Microsoft Remote Desktop Web Access	
Outlook Web App	Microsoft Terminal Services Web Access	
Exchange Control Panel	Microsoft Remote Web Access	
Microsoft Exchange 2013		
Outlook Web App		
Exchange Admin Center		
ESET Secure Authentication lässt sich problemlos in Ihre RADIUS-basierten Dienste sowie mithilfe der ESET Secure Authentication API oder der User Management API in Ihr bestehende Active Directory Authentifizierungssystem integrieren. Für Eigenentwicklungen oder Systeme ohne Active Directory Anbindungen kann die vollständige Funktionalität über das SDK eingebunden werden.		
Windows Server 2003 (32- & 64-Bit), 2003 R2 (32- & 64-Bit), 2008 (32- & 64-Bit), 2008 R2, 2012, 2012 R2		
Windows Small Business Server 2008, 2011		
Windows Server 2012 Essentials, 2012 R2 Essentials		
Zudem werden Management-Tools auf Clients mit Betriebssystemen von Windows XP SP3 an, sowohl 32- als auch 64-Bit-Versionen, unterstützt.		
sowohl 32- als auch 64-Bit-Ver	sionen, unterstützt.	
sowohl 32- als auch 64-Bit-Ver	BlackBerry 4.3 bis 7.1 sowie 10 oder höher	
iOS 4.3 oder höher	BlackBerry 4.3 bis 7.1 sowie 10 oder höher	
	WPN-Schutz:  Barracuda, Cisco ASA, Citrix AccCyberoam, F5 FirePass, Fortine:  Windows 7 und höher  Microsoft ADFS 3.0 (Windows States of the Microsoft Web Applications Outlook Web Access Microsoft Exchange 2010  Outlook Web App  Exchange Control Panel  Microsoft Exchange 2013  Outlook Web App  Exchange Admin Center  ESET Secure Authentication läss mithilfe der ESET Secure Authen Active Directory Authentifiziert ohne Active Directory Anbindu bunden werden.  Windows Server 2003 (32- & 64 2012, 2012 R2  Windows Small Business Server Windows Server 2012 Essential Zudem werden Management-Tales of the Server and Server 2012 Essential Zudem werden Management-Tales of the Server 2012 Esse	

Copyright © 1992 – 2016 ESET, spol. s r. o., ESET, das ESET-Logo, ESET Android-Abbildung, NOD32, ESET Smart Security, SysInspector, ThreatSense, ThreatSense. Net, LiveGrid, das LiveGrid Logo und/oder andere aufgeführte Produkte von ESET, spol. s r. o., sind eingetragene Warenzeichen von ESET, spol. s r. o. Windows® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Microsoft Group of Companies. Andere hier erwähnte Firmennamen oder Produkte können eingetragene Warenzeichen ihrer Eigentümer sein. Hergestellt nach den Qualitätsstandards von ISO 9001:2008.