

ESET Tech Center

Knowledgebase > Video Content > ESET Techlab > Multifactorauthenticatie toepassen en eerste client uitrollen in | ESET Protect Cloud

Multifactorauthenticatie toepassen en eerste client uitrollen in | ESET Protect Cloud

Steeff | ESET Nederland - 2022-06-21 - Comments (0) - ESET Techlab

Welkom bij ESET TechLab. Hét kanaal waar wij technische content delen met onze Tech Community. In deze aflevering verteld Danny Batenburg hoe je de essentiële beveiliging van ESET PROTECT Cloud met 2FA instelt middels onze eigen ingebouwde ESET Secure Authentication oplossing. Daarnaast laten we zien hoe de stand-alone installatie op een schoon Windows 10 systeem wordt uitgevoerd na het samenstellen van de eerste live-installer binnen ESET PROTECT Cloud.

Timestamps:

- 00:00 Intro film
- 00:05 Introductie
- 00:32 In deze video
- 01:25 Instellen van twee factor authenticatie
- 02:21 Opzetten van ESET Protect Cloud
- 02:36 Startup Wizard, maken van een installer
- 04:00 Product keuze
- 04:24 Oudere versies
- 04:50 Policies
- 05:33 ESET Live Grid toelichting
- 07:30 Installer downloaden & verspreiden
- 08:30 Remote deployment
- 09:10 Installatie ESET op Windows desktop
- 10:51 Installatie voltooid, klaar voor gebruik
- 11:00 ESET interface starten
- 12:00 ESET Protect Cloud interface na toevoeging systeem
- 12:21 Samenvatting
- 12:30 Afsluiting

Related Content

- [Using wildcards in the middle of paths in file and folder exclusions in ESET products](#)
- [Automate the activation of ESET LiveGuard Advanced \(ESET Dynamic Threat Defense\) with ESET PROTECT \(8.x\)](#)
- [Getting started with ESET PROTECT Cloud](#)
- [Import AD users to be used for Device/Web Control policies](#)
- [Deploy ESET Endpoint products for macOS using Jamf Pro](#)

- [Deploy ESET Management Agent using Microsoft Intune / Microsoft Endpoint Manager](#)
- [Open the ESET PROTECT or ESET PROTECT Cloud Web Console](#)
- [Use Active Directory Scanner in ESET PROTECT Cloud](#)
- [ESET PROTECT Cloud—what's new?](#)
- [ESET PROTECT Cloud Instance ID](#)