

# ESET Tech Center

Knowledgebase > Video Content > ESET Techlab > ESET Protect Cloud | 02 | Beveiliging met 2FA en uitrol van Endpoint Security op de eerste client

---

## ESET Protect Cloud | 02 | Beveiliging met 2FA en uitrol van Endpoint Security op de eerste client

Steeff | ESET Nederland - 2021-12-02 - 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

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

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