

Verbinden met eduroam

CHROME OS

HAN UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES



Aan de slag

JE CHROMEBOOK APPARAAT VERBINDEN MET EDUROAM


Welkom


In deze handleiding vind je instructies voor het verbinden van je **Google Chromebook** apparaat met het draadloze netwerk van de Hogeschool van Arnhem en Nijmegen. De naam van het draadloze netwerk is **eduroam**.

Benodigdheden

Om te kunnen verbinden met eduroam, heb je de volgende zaken nodig:

 Een laptop, tablet of smartphone.

 Medewerkers: Een HANaccount of je HAN e-mailadres.

 Studenten: Een HANaccount of je HAN studenten e-mailadres.

Voorbeelden:

inlog@han.nl

voornaam.achternaam@han.nl

voornaam.achternaam@studenten.han.nl

 Het wachtwoord van je HANaccount.


Chrome OS versie

De informatie in deze handleiding is van toepassing op Chrome OS versie 55 en hoger.

Verbinden met eduroam—stappenplan

- 1 Rechts onderin het scherm: Klik op de klok.
- 2 Klik op **Instellingen**.
- 3 Klik op **Wi-Fi netwerk** en vervolgens op **eduroam**.
- 4 Klik op **Verbinden** onderaan het scherm.
- 5 Vul de gegevens in zoals hieronder:
Selecteer in de lijst EAP method de optie **PEAP**.
Selecteer in de lijst Phase 2 authentication de optie **MSCHAPv2**.
Selecteer in de lijst Server CA certificate de optie **Default**.
- 6 Vul bij Identity je HANaccount in (*login@han.nl*)
Vul bij Password je HANwachtwoord in.
- 7 Klik op de knop **Connect**.

Enkele opmerkingen

-  Je bent zelf verantwoordelijk dat de software en de virusscanner op je computer up-to-date is.
-  Met eduroam heb je ook bij andere HBO en WO instellingen toegang tot het draadloos netwerk. Voor een lijst van instellingen die ook eduroam ondersteunen, zie www.eduroam.nl
-  De HAN is niet verantwoordelijk voor schade en/of niet functioneren van je telefoon of ander apparaat.

HAN University of Applied Sciences

Versie 3.0 Rev. 2

© 2020 Alle rechten voorbehouden.

31 augustus 2020 door Jean-Pierre

Wijzigingen en taalfouten voorbehouden.

De informatie in deze handleiding is onderhevig aan verandering en kan worden bijgewerkt indien nodig. Er kunnen geen rechten worden ontleend.

