

Verbinden met eduroam

Android 11



HAN



HAN UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES



Aan de slag

Je Android 11 apparaat verbinden met eduroam


Welkom

In deze handleiding vind je instructies voor het verbinden van je **Android 11** 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 Android 11 apparaat.

 Medewerkers: Je **HAN e-mailadres**.
- Voorbeeld: voornaam.achternaam@han.nl

 Studenten: Je **HAN studenten e-mailadres**.
- Voorbeeld: initialen.achternaam@student.han.nl

 Het wachtwoord van je **HANaccount**.


Android versie

De informatie in deze handleiding is van toepassing op Android versie 11 en hoger.

Verbinden met eduroam - stappenplan

- 1 Open **instellingen**.
- 2 Selecteer de categorie **verbindingen**.
- 3 Selecteer de optie **Wi-Fi**.
- 4 Selecteer de netwerknaam **eduroam**.
- 5 In de lijst onder het kopje EAP-methode: Kies de optie **PEAP**.
- 6 In het tekstvak Identiteit: Vul hier je **HAN e-mailadres** in.
- 7 In het tekstvak Wachtwoord: Vul hier je **HAN wachtwoord** in.
- 8 In de lijst onder het kopje CA-certificaat: Kies de optie **stelsysteemcertificaat gebr.**
- 9 In de lijst onder het kopje Online certificaatstatus: Kies de optie **niet valideren**.
- 10 In het tekstvak Domein: Vul hier **han.nl** in.
- 11 Tik op de knop **verbinden**.
- 12 De verbinding wordt gemaakt met **eduroam**. Je Android apparaat is nu **verbonden** met eduroam.

Enkele opmerkingen

-  Je bent zelf verantwoordelijk voor het up-to-date houden van de software en virusscanner op je apparaat.
-  Met eduroam heb je ook bij andere onderwijsinstellingen 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 apparaat.

Colofon

Verbinden met eduroam | Android 11

HAN University of Applied Sciences

Versie 4.0 Rev. 2

© 2022 Alle rechten voorbehouden.

Samengesteld door Jean-Pierre Habets
Geactualiseerd op 27 Juli 2022 door Murat Sabudak

Wijzigingen en taalfouten voorbehouden.

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

HAN UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES

