



Paginahulp bij Invoeren Inloggegevens

Activering eigen account

Nadat een account is aangemaakt ontvangt een gebruiker per e-mail een link om een account te activeren. Dit gebeurt automatisch als de school- of bestuursbeheerder van De-Overstap een gebruiker toevoegt.

De ontvanger van de mail, de gebruiker, vult zijn/haar gebruikersnaam in en kiest een wachtwoord dat twee keer moet worden ingevuld. Daarna wordt de gebruiker doorgeleid naar de homepagina en is ingelogd.

Automatisch zendt De-Overstap een e-mail met de gebruikersnaam. Bewaar deze mail goed! Als een gebruiker het wachtwoord vergeten is, kan hij/zij via de gebruikersnaam het wachtwoord opnieuw instellen. Dit kan via de knop 'Wachtwoord vergeten' op de inlogpagina.

Bij de allereerste inlog door de gebruiker is verificatie d.m.v. 2FA niet noodzakelijk. Daarna wel.

Inloggen in DE-OVERSTAP

Ga naar www.de-overstap.nl.

Kies voor het 'Overstapjaar 2023'. (Omdat PO het over de leerlingen in 2022-**2023** heeft en het VO in termen van de toekomstige brugklas **2023-2024** spreekt, is gekozen voor het Overstapjaar 2023. Elk schooljaar is een apart overstapjaar.

Stap 0: Voer de gebruikersnaam en wachtwoord in.

The screenshot shows a login interface with three steps highlighted by callouts:

- Stap 1:** Points to the 'Code versturen' button with a phone icon, which is currently highlighted in red. The text next to it is '*****309'.
- Stap 2:** Points to the '2FA-code' input field, which is currently empty.
- Stap 3:** Points to the 'Log in' button, which is currently highlighted in red.

Other visible elements include a 'Code versturen' button with an envelope icon and the text 'b.van.de****' next to it.

Het volgende scherm wordt getoond:

Stap 1: U heeft twee opties: De code (zes cijfers) laten versturen naar uw telefoon of uw mailadres. Klik op één van beide opties. *(Dat er een code verstuurd is wordt bevestigd door het wijzigen van kleur.)*

Stap 2: De ontvangen code vult u in bij 2FA-code, waarna

Stap 3: U klikt op de knop <Log in>