



Keuzedeel Digitale Vaardigheden

[aanmelden](#)

Inloggen bij Entree via: <https://entree.instruct.nl/?elo=digit-mbo>



ENTREE
federatie

Inloggen

Login bij "Instruct" via je school of gebruik
[Entree-account](#) ⓘ

Recent gebruikt

Zoeken

ROC van Ams

ROC van Amsterdam
Amsterdam, ADFS

Entree Federatie is een dienst van Kennisnet

Kies
ROC van
Amsterdam



ENTREE
federatie

Inloggen

Login bij "Instruct" via je school of gebruik
[Entree-account](#) ⓘ

Recent gebruikt

Je gaat inloggen met

ROC van Amsterdam
Amsterdam, ADFS

☐ Onthouden als standaard

Verder

Entree Federatie is een dienst van Kennisnet

Klik Verder

Log in met je schoolaccount



Meld aan met je gebruikersnaam of studentnummer

Sign in



Vergeten? Kijk dan in de mail die je aan het begin van het jaar hebt gekregen.

Kies de juiste klas

Dit is de eerste keer dat je inlogt.
Heb je de klascode gekregen van je docent? Vul deze dan in en klik op *Opslaan*.
Weet je de klascode niet, kies dan de juiste opleiding/locatie van je school en klik op *Opslaan*.

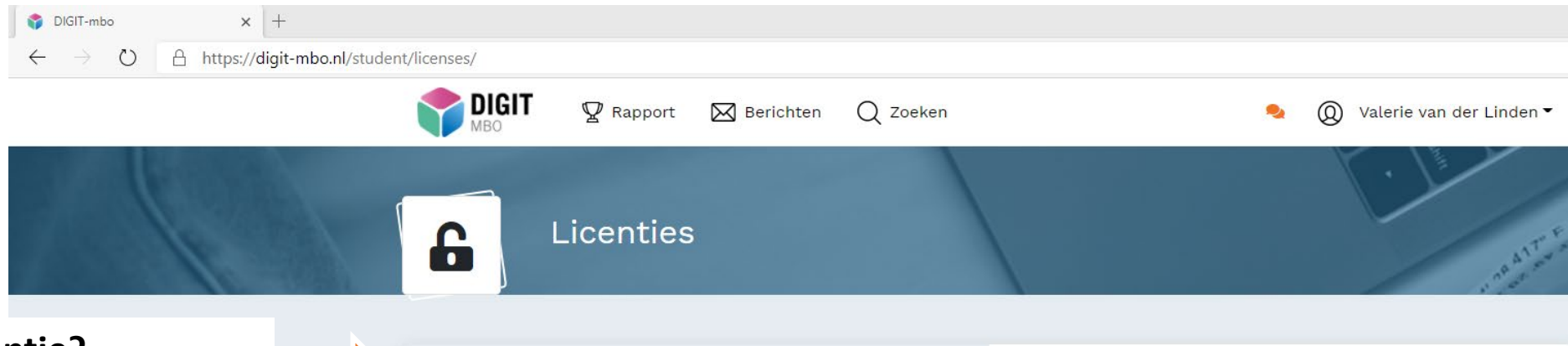
Klascode:	<input type="text"/>
<i>Vraag de klascode aan je docent om jezelf in de klas te plaatsen.</i>	
Opleiding/locatie:	<input type="text"/>
<input type="button" value="Opslaan"/>	



Bij de eerste keer inloggen moet je een **klascode** kiezen. Zoek deze op in de tabel hieronder. Opleiding kun je leeglaten.

Klas	Klascode
0A	13517VL
0C	13518VL
0D	13519VL
9A	13520VL
9B	13521VL
9D	13522VL

Zie je dit? Dan heb je geen actieve licentie



Geen licentie?

Stuur een bericht via Teams naar: Valerie van der Linden om je licentie te activeren of zet een hulp verzoek neer in eagledev. **NIET ZELF KOPEN!**



Mijn licenties
Je hebt geen actieve licentie.

Licentiecode activeren

Code invoeren

XXXX	-	000000	-	000000
------	---	--------	---	--------

Code activeren

Licentie be iDeal

Naam

NIET ZELF KOPEN!!!



Zie je dit? Kies KDDV Gevorderd en ga verder naar de volgende taak

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://digit-mbo.nl/student/home/>. The page header includes the DIGIT MBO logo, navigation links for 'Rapport', 'Toetsen', 'Berichten', and 'Zoeken', and a user profile for 'Valerie Linden'. The main content area displays a 'Kies Methode:' dropdown menu set to 'DIGIT-mbo, KDDV Gevorderd'. Below this, five task cards are shown, each with a 'KDDV' logo and a progress percentage: 'Kerntaak 1 - theorie' (2%), 'Kerntaak 1 - projecten' (0%), 'Kerntaak 2 - theorie' (0%), 'Kerntaak 2 - projecten' (0%), and 'Kerntaak 3 - theorie' (0%). A sixth card, 'Kerntaak 3 - projecten' (0%), is partially visible below the others. At the bottom, a breadcrumb trail shows 'Kerntaak 1 - theorie' > '2019' > 'H2 Ergonomie en ICT' > 'Ga verder'.

Kies Methode:
DIGIT-mbo, KDDV Gevorderd

2%
KDDV
Kerntaak 1 - theorie

0%
KDDV
Kerntaak 1 - projecten

0%
KDDV
Kerntaak 2 - theorie

0%
KDDV
Kerntaak 2 - projecten

0%
KDDV
Kerntaak 3 - theorie

0%
KDDV
Kerntaak 3 - projecten

Kerntaak 1 - theorie > 2019 > H2 Ergonomie en ICT > Ga verder