



Keuzedeel Digitale Vaardigheden

[inloggen](#)

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



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

Sign in

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*.

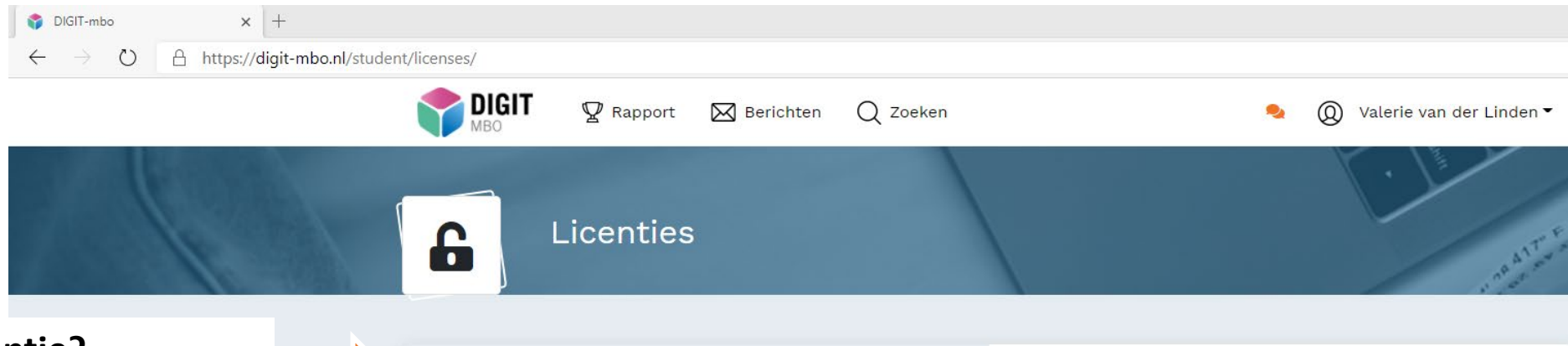
Klascode:	<input type="text"/>
	<i>Vraag de klascode aan je docent om jezelf in de klas te plaatsen.</i>
Opleiding/locatie:	<input type="text"/>
	<input type="button" value="Opslaan"/>



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

Klas	Klascode
0A	13517VL
0C	13518VL
0D	13519VL

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 progress overview for the 'KDDV Gevorderd' method. It features a grid of task cards, each with a 'KDDV' logo and a progress percentage. The tasks are: Kerntaak 1 - theorie (2%), Kerntaak 1 - projecten (0%), Kerntaak 2 - theorie (0%), Kerntaak 2 - projecten (0%), Kerntaak 3 - theorie (0%), and Kerntaak 3 - projecten (0%). At the bottom, a breadcrumb trail shows the current path: 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