

# O&M- Digitale leerplatformen

Zie [www.artephp.be](http://www.artephp.be) voor alle informatie. Je vindt er ook je persoonlijke inloggegevens om als leerkracht voor de eerste keer in Smartschool in te loggen via de zijbalk **Inloggen op Smartschool** (die gegevens kreeg je ook al per e-mail):

- typ je Arteveldehogeschool e-mailadres in (voornaam en familienaam voluit!)
- vul als wachtwoord **omarte** in (kleine letters!) en klik op de knop *Vraag je Smartschool inloggegevens*.

Je gebruikersnaam (niet hoofdlettergevoelig) en wachtwoord (hoofdlettergevoelig) verschijnen.

Website Smartschool: <https://arteveldehs.smartschool.be>.

Om de rol van leerling te testen, heb je vijf leerlingen in je O&M-groep. Voor groep A zijn dat de leerlingen OMAlI1, OMAlI2, OMAlI3, OMAlI4 en OMAlI5. Bij groep B wordt de A een B enz.

De wachtwoorden voor de leerlingen zijn telkens: LeerLing1, LeerLing2, LeerLing3, LeerLing4 en LeerLing5. Let op: hoofdlettergevoelig, dus twee keer hoofdletter L.

## Opgaven

Je gaat uiteraard best aan de slag met je **eigen onderwijsvakken**. Vandaar dat de opdrachten hieronder zeer algemeen geformuleerd zijn en enkel als suggesties bedoeld zijn.

Naast de **technische aspecten** van een digitaal leerplatform die in deze sessie de focus krijgen, zijn de **vakdidactische aspecten** nog veel belangrijker. Probeer dus ook binnen vakdidactiek en je eigen stagepraktijk efficiënt van je digitaal leerplatform gebruik te maken.

In je stageschool kan je vragen of je een **co-account** kunt krijgen bij je vakleerkracht. Zo kan je optimaal van het digitale leerplatform gebruik maken.

Werk in deze opdrachten gerust in een **team** van 2 of 3 studenten samen en voeg elkaar als collega of als leerling aan je eigen cursus toe (zie opdrachten hieronder)

## Smartschool

- 1 Bestudeer de Smartschool werkomgeving. Pas je profiel aan (adres of pasfoto als je die digitaal ter beschikking hebt).
- 2 Maak een nieuw vak aan voor één van je onderwijsvakken, bv **OM\_familienaam\_voornaam\_vak** en voeg je teampartners als co-leerkracht toe.
- 3 Voeg aan je cursus je leerlingen van jouw groep OMxlln toe (5 lln) en daarnaast twee collega's-medestudenten die in jouw buurt zitten. Let op: je kunt geen individuele personen als leerling aan je cursus toevoegen. Maak hiervoor eerst een persoonlijke groep aan via je eigen profiel. Geef die groep de naam **buren**.
- 4 Zorg bij je cursusdocumenten van je vak voor ten minste twee mappen en plaats daarin enkele dummybestanden. Je kunt eventueel uit de oefenbestanden bij deze cursus kiezen.  
Maak zowel een eigen bestand in de cursus aan en voeg ook een/enkele bestaande extern bestanden toe. Kan je in één keer verschillende bestanden tegelijk toevoegen?
- 5 Verwelkom je cursisten via het Vaknieuws.
- 6 Beantwoord het binnengekomen bericht.
- 7 Stuur een bericht naar je leerlingen uit de groep OMxlln: ze moeten volgende les een rekenmachine en een lat van 30 cm meebrengen. Voeg in het bericht een afbeelding van een rekenmachine toe. Je vindt er zeker eentje op het Internet.
- 8 Zorg voor twee passende weblinks die relevant zijn voor je vak.
- 9 Voorzie in de uploadzone een uploadmap met de naam **huistaak\_hoofdstuk\_1**.  
Log in als één van je leerlingen en voeg een document aan de huistaak-uploadmap in jouw cursus toe.
- 10 Nog altijd ingelogd als leerling beantwoord je het binnengekomen bericht met de bevestiging dat je een rekenmachine en lat zult meebrengen. Plaats je eigen naam onder het bericht en verstuur.
- 11 Daarna log je terug in als leerkracht en controleer je de ontvangst van de huistaak.

## H5P

- 1 Ontwerp in H5P enkele oefeningen binnen de verschillende types (Arithmetic quiz, Accordion, Fill in the blanks, Mark the words, Drag Text, Multiple choice, Flashcards en Dialog cards, Find the hotspot, Course presentation, Timeline, Memory game, Quiz...). Je kunt bv. werken rond de kennis van hoofdsteden van Europese landen of - beter nog - zelf een oefening verzinnen binnen één van jouw onderwijsvakken.
- 2 Test zeker ook het importeren van tekstbestanden in bv. een quiz uit!
- 3 Zorg dat je H5P-oefeningen toegankelijk zijn vanuit je cursus in Smartschool.