**Leeswijzer voor de keuzemodule p: User Experience**

Voor de keuzemodule p: User Experience zijn de volgende materialen beschikbaar:

* Reader *User Experience*, leerling- en docentenmateriaal
* Projectcasus *Sociale Robots in de Ouderenzorg,* leerling- en docentenmateriaal
* Projectcasus *Gezichtsuitdrukkingen,* leerling- en docentenmateriaal (één document)

Deze materialen kun je met elkaar combineren zoals hieronder beschreven. De [webcast](https://www.dropbox.com/sh/cffzt5rb4r4ynp2/AAAkwlwep64kOTkC1JrnP2xTa?dl=0) licht dit nader toe.

Je begint altijd met de reader *User Experience,* hoofdstuk 1 t/m 4.

Vervolgens kun je kiezen uit verschillende opties:

1. Je werkt de reader *User Experience* verder door tot het eind en stopt dan.
2. Je werkt de reader *User Experience* verder door tot het eind en laat er dan nog een grotere projectcasus (*Sociale Robots* of *Gezichtsuitdrukkingen*) op volgen.
3. Je gaat na hoofdstuk 4 van de reader *User Experience* verder met een grotere projectcasus (*Sociale Robots* of Gezichtsuitdrukkingen) en sluit deze af met de reflectie uit de reader *User Experience* (hoofdstuk 8).  
   In dat geval zou je de hoofdstukken 5 t/m 7 van de reader *User Experience* als naslagmateriaal bij de projectcasus kunnen gebruiken.

In de tabel hieronder zijn deze mogelijkheden nog eens op een rij gezet.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **Varianten** | | |
|  |  |  | **A** | **B** | **C** |
| **Lesmateriaal** | **Inhoud** | **Contacturen** |  |  |  |
| Reader *User Experience,* hoofdstukken 1 t/m 4 | Kennismakingsopdracht + theorie UX | ca. 6 | 1 | 1 | 1 |
| Reader *User Experience,*  hoofdstukken 5 t/m 7 | Ontwerpcyclus met geïntegreerde projectcasus | ca. 6 -8 | 2 | 2 |  |
| Reader *User Experience,*  hoofdstuk 8 | Reflectie op UX-cyclus en vakgebied | 1 of 2 | 3 | 3 | 3 |
| *Sociale Robots in de Ouderenzorg* | Projectcasus | Ca. 12 |  | 4 of | 2 of |
| *Gezichtsuitdrukkingen* | Projectcasus | Ca. 6 |  | 4 | 2 |
| **Aantal lessen totaal circa** |  |  | 15 | 27 of 21 | 20 of 14 |

Je kunt het lesmateriaal digitaal vinden in volgende mappen:

1. **Reader ‘*User Experience*’**Leerlingenversie: <https://www.dropbox.com/sh/79plouq9s6e41bn/AABMY9J2RSlhILCM4AU-JyA_a?dl=0>  
   De inleidende kennismakingsopdrachten met o.a. de kennismakingsopdracht ‘nonogram’ met macro’s vindt je los in  
   <https://www.dropbox.com/sh/0u35kl7si57kl6d/AAAyiwOxubeS9eyTX-5SutsTa?dl=0>  
   Docentenhandleiding, materiaal en uitwerkingen : <https://www.dropbox.com/sh/79plouq9s6e41bn/AABMY9J2RSlhILCM4AU-JyA_a?dl=0>
2. **Projectcasus** ‘*Sociale Robotica’ (ca. 12 lessen)* (Reader ‘Sociale Robots in de Ouderenzorg - Lesmodule Informatica VO’)  
   Docentversie en materiaal : <https://www.dropbox.com/s/6zu3k6bpc4i4mhv/lesmodule-docent%20%28versie%207%29.docx?dl=0>

Leerlingversie:

<https://www.dropbox.com/s/hsprtasxh38qvhv/lesmodule-leerlingen%20%28versie%207%29.docx?dl=0>

1. **Projectcasus** ‘*Gezichtsuitdrukkingen’ (ca. 6 lessen)*

Docentversie en uitwerkingen: <https://www.dropbox.com/sh/lwpq29mhgv6h0py/AADeKn4L97D3HPAE-X2QEvQCa?dl=0>

Leerlingversie:   
<https://www.dropbox.com/s/3tb3wk9kw27lrmx/Lesmodule%20informatica%20-%20Gezichtsuitdrukkingen%20%28leerlingenversie%29.docx?dl=0>

Status van de materialen

Alle materialen, met uitzondering van de projectcasus gezichtsuitdrukkingen, zijn eerst op meerdere scholen intern getest en in schooljaar 2018-2019 op een school die niet bij de ontwikkeling was betrokken. De materialen zijn aan de hand van de tests bijgesteld en vervolgens gecertificeerd door SLO.

Nascholing voor docenten

Een webcast en presentatie is hier te vinden: <https://www.dropbox.com/sh/cffzt5rb4r4ynp2/AAAkwlwep64kOTkC1JrnP2xTa?dl=0>