





## Versnellingsplan Onderwijsinnovatie met ICT

human capital

---

### Algemene doel van project 'Ik ben digitaal bekwaam'

- Het Hoger Onderwijs levert toekomstbestendige afgestudeerden af, die als jong professionals naar het werkveld/beroepsdomein doorstromen.
- Toekomstbestendigheid wordt in dit kader vormgegeven door de beheersing van (relevante) digitale competenties, zoals weergegeven in het Framework Digital Competences van de Europese Commissie.

We creëren een oplossing die de realisatie van dit doel zo goed mogelijk ondersteunt.





# Versnellingsplan Onderwijsinnovatie met ICT

human capital

---

## Wanneer is het project succesvol?

### 1. Toekomstbestendigheid / digitale competenties

- Studenten beschikken bij afstuderen over de (vakspecifieke) digitale competenties waar het werkveld/beroepsdomein op zit te wachten.
- Nu en straks:
  - student/werkende blijft altijd leren (LLO)
  - we leiden nu op voor de banen van straks

Studenten zijn bewust en bekwaam bij afstuderen, als het gaat om (vakspecifieke) digitale competenties, op dit moment, op relevant niveau

### 2. Versneller

- Studenten komen als kritische zelflerende jonge professionals het werkveld/beroepsdomein in

Als professional blijven ze altijd min of meer bewust onbekwaam.  
Exploreren, proberen en fouten maken. Ze zijn zich ervan bewust dat jezelf bekwamen altijd doorgaat.



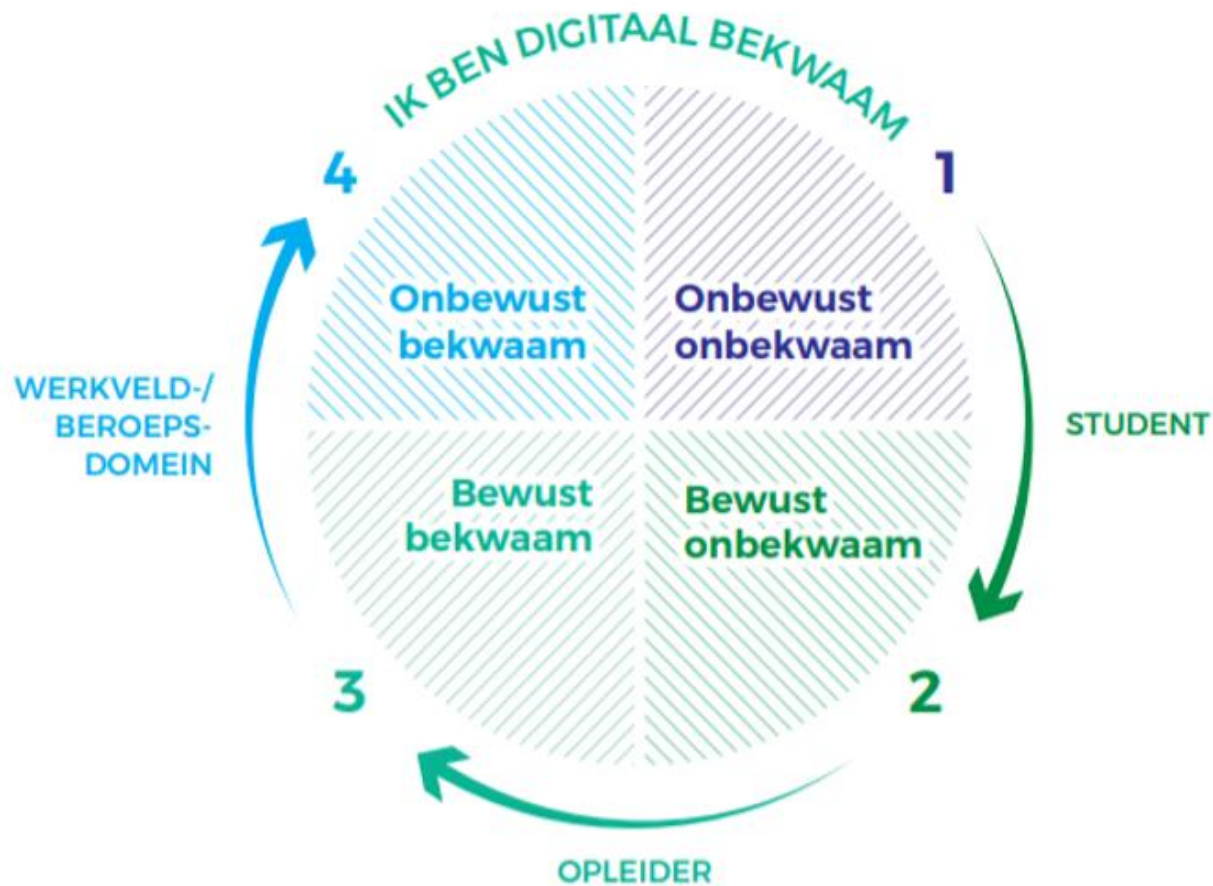
# Versnellingsplan Onderwijsinnovatie met ICT



human capital

---

## Doelgroep: wie speelt waar een rol?





# Versnellingsplan Onderwijsinnovatie met ICT



human capital

## Welke ervaringen hebben studenten nodig in hun ontwikkelproces?



Onbewust onbekwaam

Bewust onbekwaam

Bewust bekwaam

Onbewust bekwaam

### INPUT

Instromer

Opmerking:  
aansluiten op  
VO digitale  
vaardigheden

Nodig:

**ERVARINGEN**  
om bewust te worden

Eisen aan ervaringen:

- Aantrekkelijk
- Prikkelend
- Herkenbaar
- Ambitius
- Confronterend

Nodig:

**INSTRUCTIE, ERVARINGEN,  
UITVOEREN ONDER  
BEGELEIDING**  
om bewust bekwaam te worden

Eisen aan instructie:

- Digitale competenties verwerkt in opleiding
- Context specifieke uitleg en toepassing van digitale competenties
- Digitale competenties op juiste niveau
- Passende werkvormen
- Contextrijke ervaringen
- Feedback en reflectie

Nodig:

**PRAKTIJKERVARING**  
'Vliegreuen' om onbewust bekwaam te worden/bewust bekwaam te blijven

### OUTPUT

Jonge  
Zelfbewuste  
Zelflerende  
Digitale  
Professional



# Versnellingsplan Onderwijsinnovatie met ICT

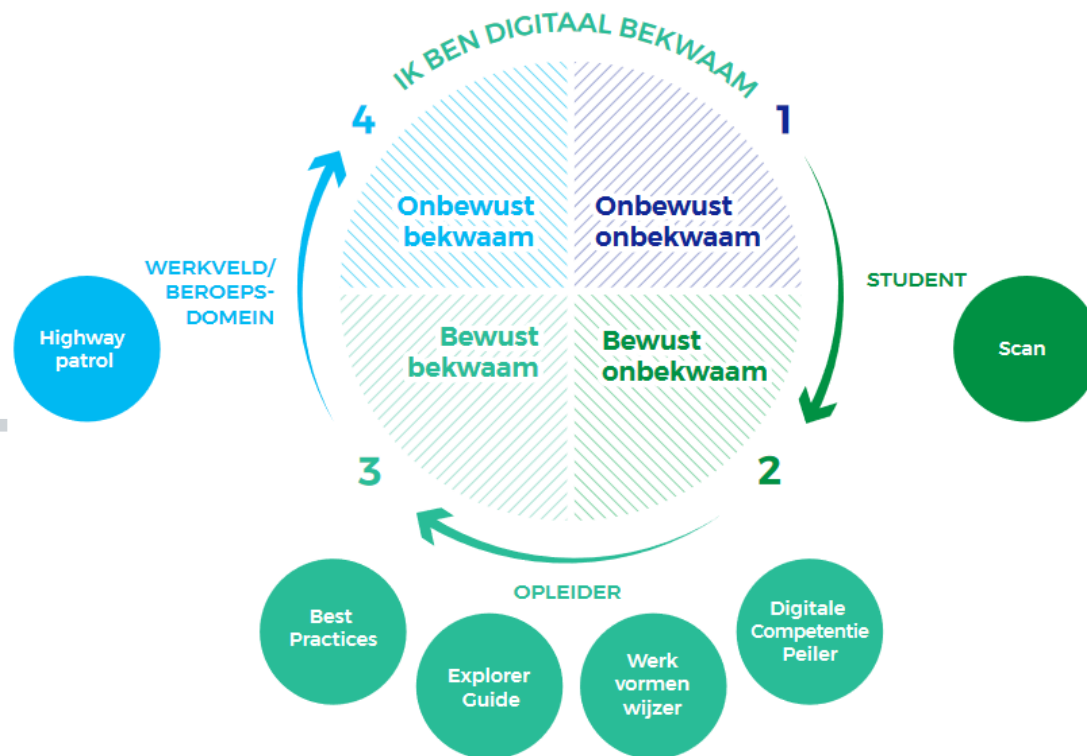


human capital

## Ontwikkeling bewustzijn en bekwaamheden bij de student

Onbewust bekwaam zijn (expert-level) ontwikkelt zich met vliegreun in het werkveld/ beroepsdomein.

Het doel is dat de studenten bewust bekwaam zijn bij afstuderen als het gaat om digitale competenties.



Uitgaande van het feit dat de student onbewust onbekwaam op het vlak van digitale competenties bij keuze van en instromen bij studie.



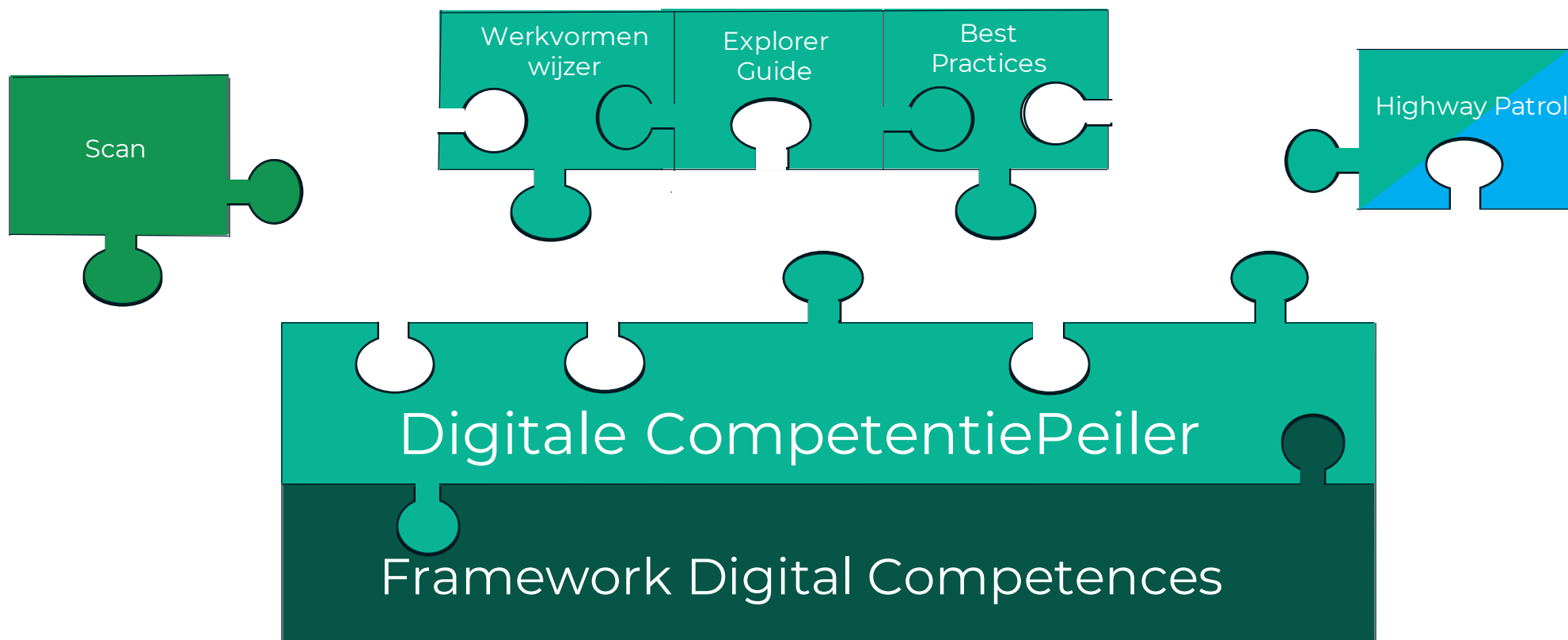
# Versnellingsplan Onderwijsinnovatie met ICT



human capital

---

## De totaaloplossing: 'Ik ben digitaal bekwaam'





## Versnellingsplan Onderwijsinnovatie met ICT



human capital

---

### Scan

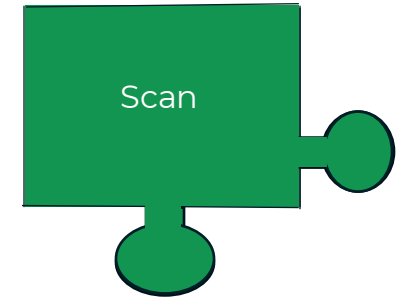
Start ontwikkeling: januari 2022

Verwachte opleverdatum: september 2022

De Scan wordt een hulpmiddel voor studenten om hun eigen digitale competenties in kaart te brengen:

- wat kan ik al wel en wat mis ik nog?
- hoe benchmark ik mezelf ten opzichte van relevante anderen?

Idealiter worden de resultaten van deze scan meegenomen in het POP of portfolio tijdens de opleiding.







## Versnellingsplan Onderwijsinnovatie met ICT

human capital

---

# Digitale CompetentiePeiler

In ontwikkeling vanaf oktober 2021

Verwachte opleverdatum: mei 2022

De Digitale CompetentiePeiler helpt ontwikkelaars om de algemene, abstracte digitale competenties contextrijk te maken voor eigen opleiding of werkdomein aan de hand van aanwijzingen en goede voorbeelden.

De tool helpt bij de vertaling van abstract naar concreet en relevant voor het eigen vakgebied. Op die manier kunnen digitale competenties op relevante wijze worden geïntegreerd in profielen (opleiding, curriculum, domein, functies).

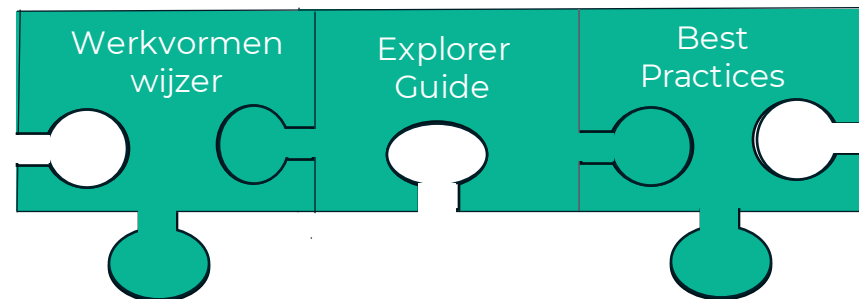




## WerkvormenWijzer

Start ontwikkeling: februari 2022

Verwachte opleverdatum: oktober 2022



De werkvormenwijzer helpt bij de keuze tussen verschillende werkvormen, want welke werkvorm is effectief voor een bepaalde digitale competentie?

Het richt zich op twee invalshoeken:

- opties om te verweven in bestaande werkvormen;
- het laat zien welke losse werkvormen gebruikt kunnen worden.



## Versnellingsplan Onderwijsinnovatie met ICT

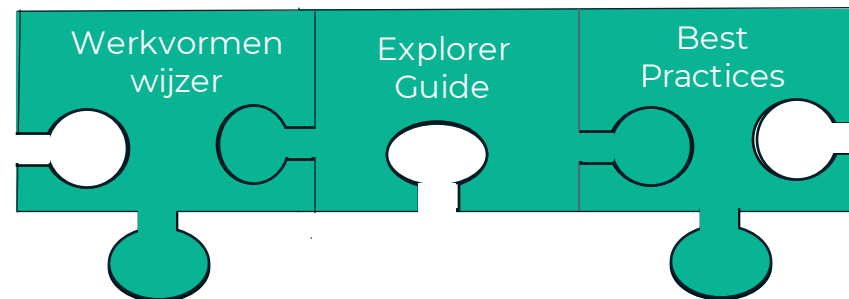
human capital

---

# Explorer Guide

Start ontwikkeling: februari 2022

Verwachte opleverdatum: oktober 2022



De Explorer Guide geeft je tips, tricks en voorbeelden over:

- hoe je de digitale competities meeneemt in het opstellen van (kleine en grote) (onderzoeks)opdrachten en hoe je dit zichtbaar en meetbaar maakt;
- hoe je relevante subvragen verweeft, die gericht zijn op de digitale competenties, binnen bestaande opdrachten.



## Versnellingsplan Onderwijsinnovatie met ICT

human capital

---

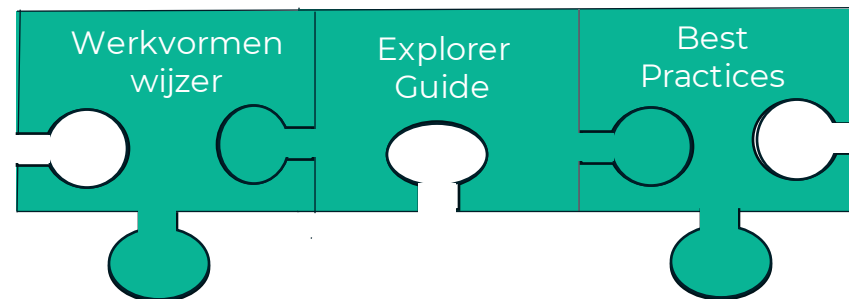
### Best Practices

Start ontwikkeling: februari 2022

Verwachte opleverdatum: oktober 2022

Best Practices inspireren ontwikkelaars met concrete voorbeelden van contextrijke digitale competenties.

Deze voorbeelden richten zich op verschillende niveaus, zoals ter inspiratie en/of naslag.





## Versnellingsplan Onderwijsinnovatie met ICT

human capital

---

# Highway Patrol



Start ontwikkeling: april 2022

Verwachte opleverdatum: oktober 2022

Met deze tool werken opleider, werkveld/beroepsdomein en de student samen aan de digitale competenties.

De Highway Patrol geeft:

- aanwijzingen om ervoor te zorgen dat de digitale competenties - die van belang zijn in een organisatie/instelling - goed aan bod komen in de opdrachtomschrijving.
- tips en trips voor het belichten en beoordelen van digitale competenties bij stagiaires en afstudeerders.



## Versnellingsplan Onderwijsinnovatie met ICT

human capital

---

### Contact opnemen

Heb je een vraag over dit project of wil je meehelpen bij de ontwikkelen van een van de tools? Neem dan contact op met Brenda Vos

[brenda@be-enabled.nl](mailto:brenda@be-enabled.nl)

Kijk voor meer informatie over dit project op:

[www.versnellingsplan.nl/ik-ben-digitaal-bekwaam](http://www.versnellingsplan.nl/ik-ben-digitaal-bekwaam)