

Registratie



Wat levert het op?

- MONITOREN**
projecten, geldstromen, succesfactoren, % Open Access
- STUREN**
kwaliteit, impact, zwaartepunten, valorisatie

- VERANTWOORDEN**
subsidiegevers, CvB, visitaties, beroepspraktijk
- VINDEN**
opbrengsten, expertises, samenwerkingspartners

Wat is nodig?

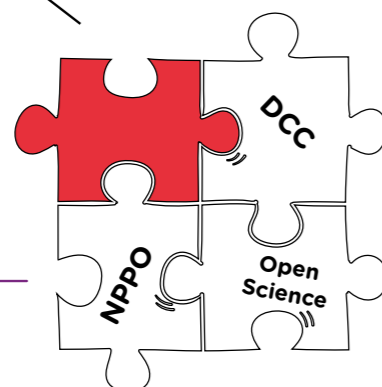
 **Onderzoeks-informatie wordt beschikbaar, zichtbaar en vindbaar**

 **Hogescholen beschikken over een of meer bronsystemen voor onderzoeksinformatie**

 **Ontwikkelde procedures en standaarden voor informatie-uitwisseling**

Hoe verhoudt onderzoeksinformatie zich tot andere projecten?




Onderzoeksinformatie voedt het **Nationaal Platform Praktijkgericht Onderzoek**. Hier zijn bronsystemen voor nodig bij de hogeschool.






In het landelijk **Digital Competence Center voor Praktijkgericht** onderzoek kunnen hogescholen kennis delen en ontwikkelen over o.a. standaarden en procedures voor **onderzoeksinformatie**.

Onderzoeksinformatie is nodig om **Open Science** ambities te realiseren én te toetsen.

Scenario's voor samenwerking

-  **Focus op kennisdeling**
-  **Hergebruik van beschikbare tools**
-  **Gezamenlijke inkoop en/of ontwikkeling van nieuwe tools**

Hoe verder?

-  Inzetten op verschillende scenario's
 - Als groeimodel met stappenplan
 - Uitwisselbaarheid van informatie via standaarden & koppelingen
-  Gezamenlijk de minimale set van onderzoeksentiteiten bepalen voor registreren van onderzoeksinformatie. [Gebruik daarbij de HORA.](#)
-  Naar een gemeenschappelijke oplossing voor wie nog geen bronsysteem heeft voor onderzoeksinformatie om zo de minimale set te kunnen registreren.