

# Werkplekbegeleiders ontwerpen begeleidingstools: wat werkt?



- Hoe zorgen we ervoor dat de begeleidingskwaliteit van werkplekbegeleiders een kwaliteitsboost krijgt?
- Hoe kunnen we gebruikmaken van de know-how en begeleidingservaringen van wpb's?

## Proces

1. Formuleren ontwerpdracht op 4 thema's door Kerngroep
2. Samenstellen en faciliteren ontwerpteams Per team: 5 wpb's, 1 so, 1 io
3. Ontwikkelen tools a.d.h.v. een ontwikkelcyclus (pdca)
4. Presentatie tools in Breed Opleidingsteam
5. Implementatie tools binnen Opleidingsschool IJssel-Veluwe

## Thema's

- Versterken begeleiding m.b.t. koppeling theorie-praktijk
- Versterken begeleiding m.b.t. onderzoekende houding
- Versterken begeleiding m.b.t. waardevol en reflectief handelen
- Versterken begeleiding m.b.t. innovatief handelen

**Taxonomie van Bloom**  
**Vakdidactisch bekwaam**

- Te gebruiken bij formuleren van leerdoelen en vaststellen van het beheeringsniveau.
- Let op: taxonomie is géén hiërarchie.

Vragen voor de WPB:

- Welke vragen kun je stellen om bij leerlingen hogere denkvervaardigheden te stimuleren?
- Hoe formuleer je leerdoelen die een beroep doen op zowel lage- als hoge denkvaardigheden?
- Welke verdeling tussen lage- en hoge denkvaardigheden zijn in een toets terug te zien?

Begrijpen	Toepassen	Analyseren	Evalueren	Creëren
Interpreteren Toelichten Classificeren Samenvatten Afliden Vergelijken Uitleggen	Litvoeren Gebruiken Hanteren	Onderscheiden Organiseren Ontleiden Integreren Structureren Deconstrueren	Checken Coördineren Bekrijnen Beoordelen Testen Vaststellen Monitoren	Visualiseren Reorganiseren Planen Ontwerpen Producteren Construeren

Onthouden (kennis)

Herkennen Benoemen Beschrijven Identificeren  
Herinneren Benoemen Aanwijzen Vinden

Dit laatste wordt ook wel de hoger orde denkvaardigheden genoemd. Verwacht wordt dat kennis beter bekijft als deze denkvaardigheden tijdens het vak worden gestimuleerd. In de gereviseerde taxonomie van Bloom wordt ook wel het niveau synthetiseren genoemd. Dit betekent dat leerlingen in staat zijn kennis uit verschillende bronnen aan elkaar te koppelen.

Instrumentarium Bloom (werkwoorden)

Bloom