

Leren van én met elkaar

Platform Samen Opleiden & Professionaliseren

Bijeenkomst 1 December 2020

Marcelle Hobma

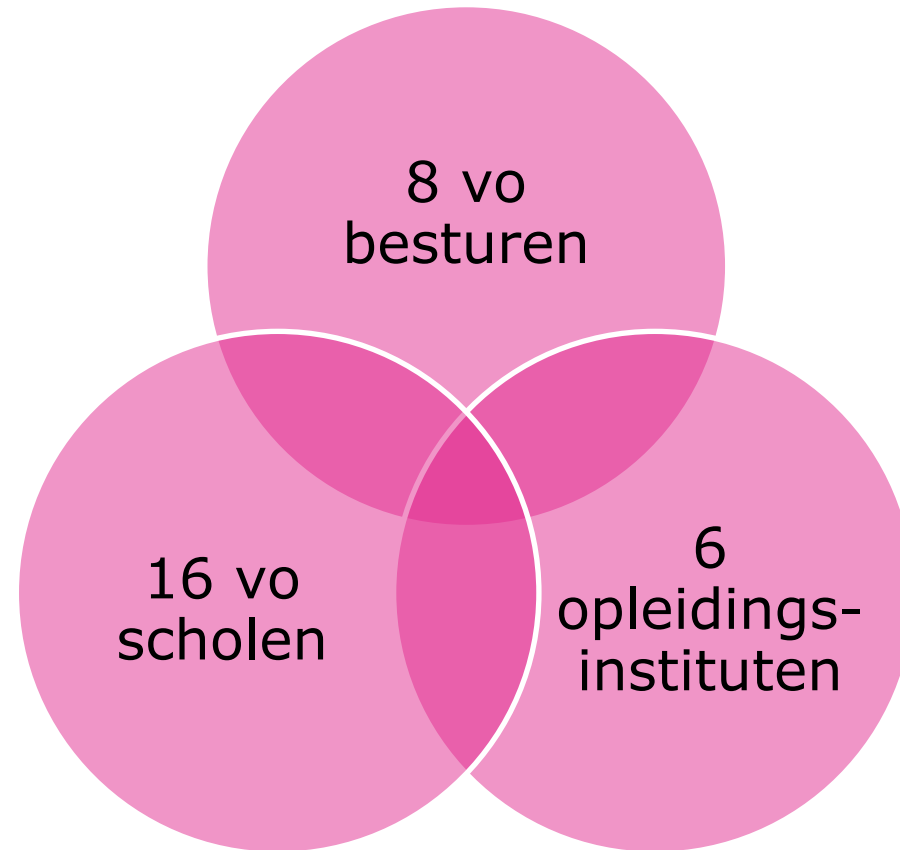


Openingsvraag:

*Welk cijfer geef jij jouw partnerschap,
wanneer het gaat om:
het hebben/zijn van een professionele leercultuur?*



Partnerschap ...



Vraag:

*Waar, door wie én van wie wordt er geleerd,
binnen jouw partnerschap?*

Drie pijlers ...



Kennis delen

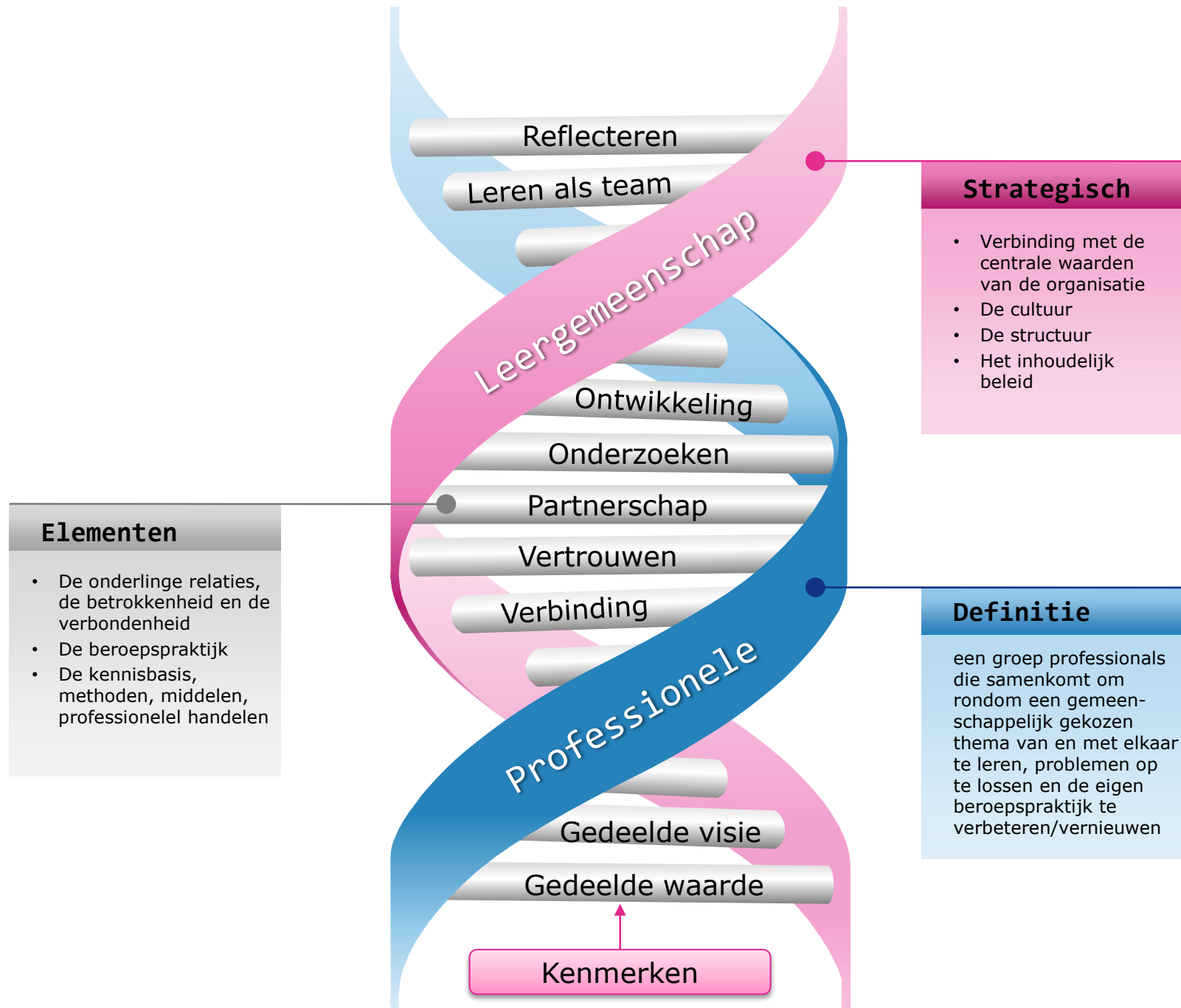


Samen
ontwikkelen



Samen
Onderzoeken





Vraag:

Zou je jouw partnerschap een professionele leergemeenschap kunnen noemen?

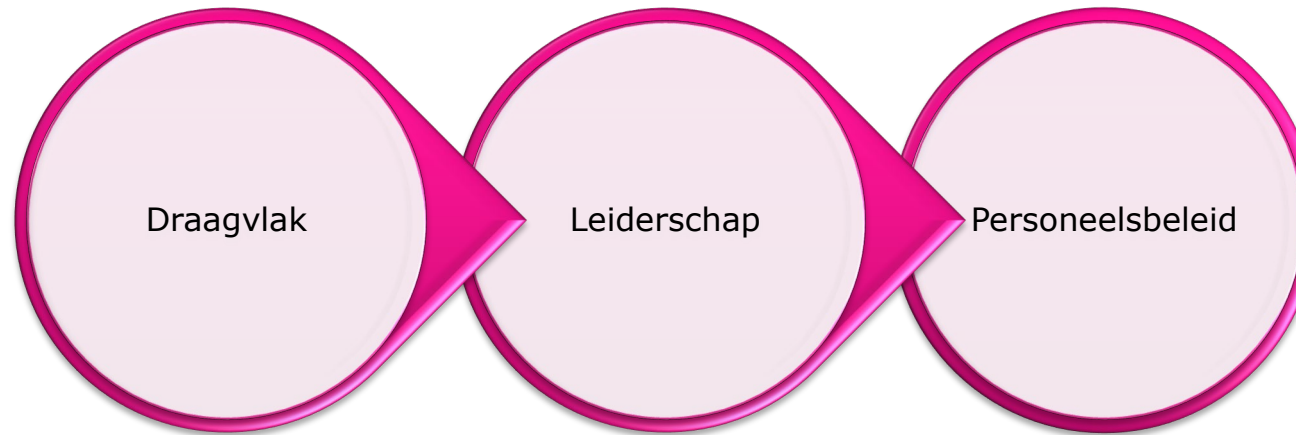
Zo ja, op basis waarvan... (3 sleutelwoorden)?

Zo nee, waarom niet...?

Hoe kun je bouwen aan de opleidingsschool als professionele leergemeenschap (PLG)?

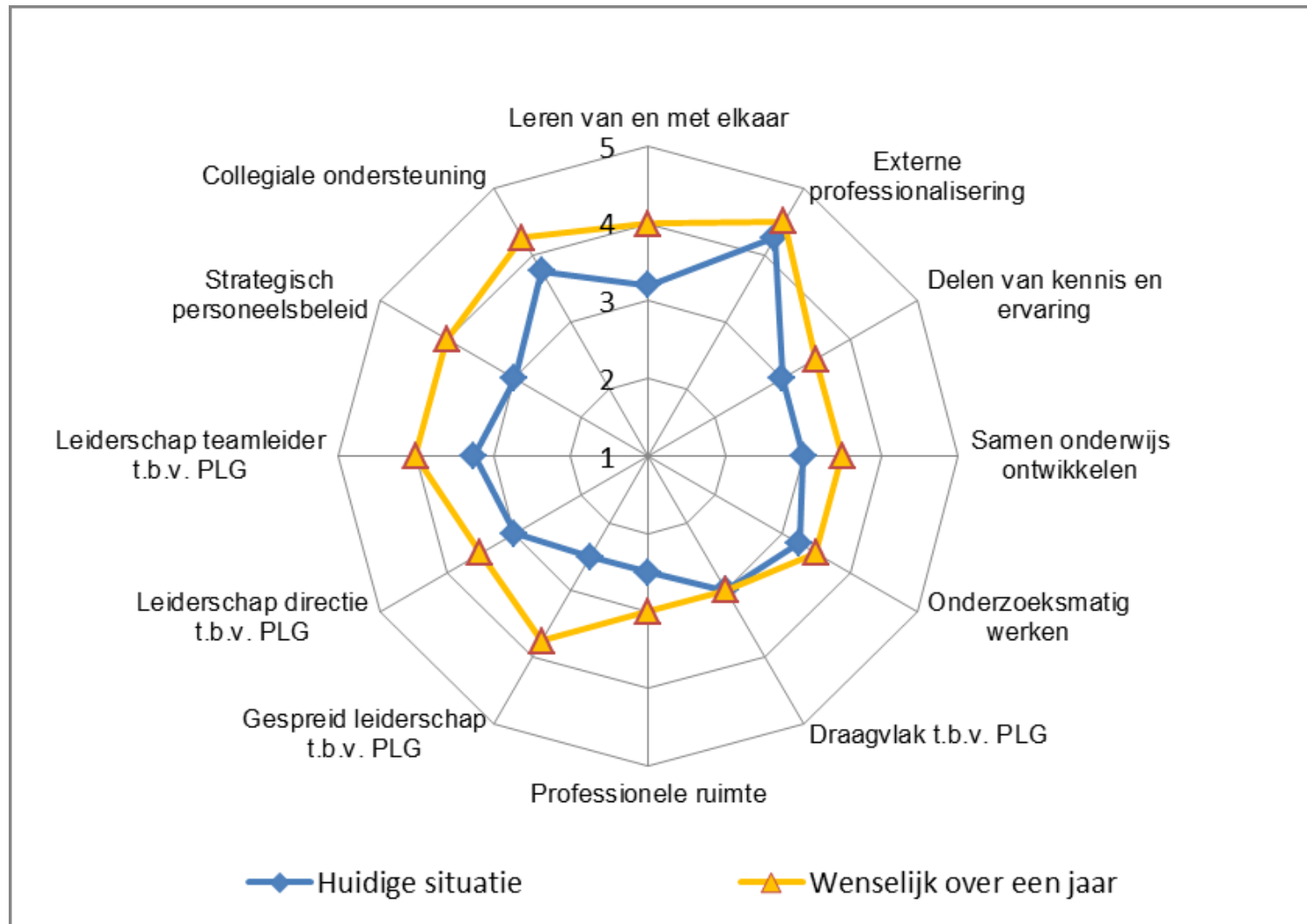
Hoe kun je bouwen aan de school als professionele leergemeenschap (PLG)?

Onderzoekers van het Kohnstamm Instituut en het ICLON (Universiteit Leiden) hebben 14 scholen gevolgd in hun ontwikkeling tot PLG.



Sleutelfactoren succesvolle PLG

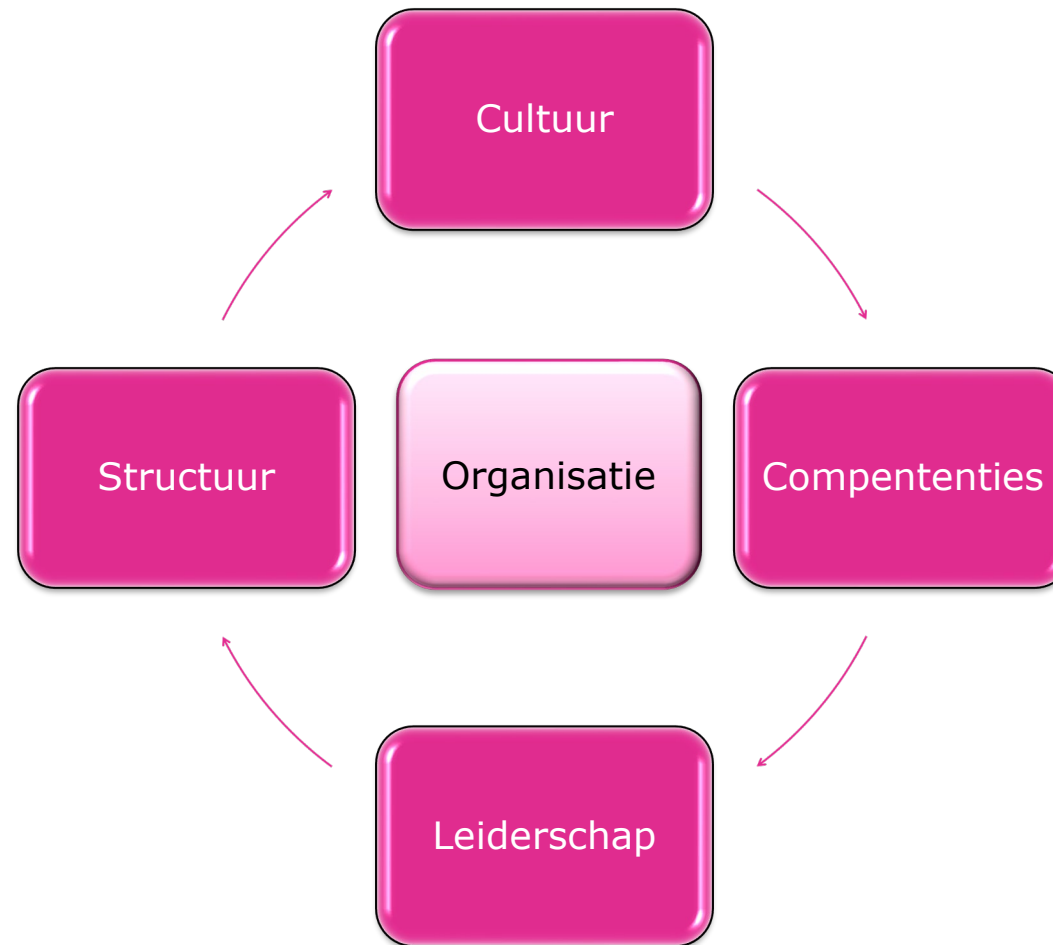
Scan School als Professionele Leergemeenschap



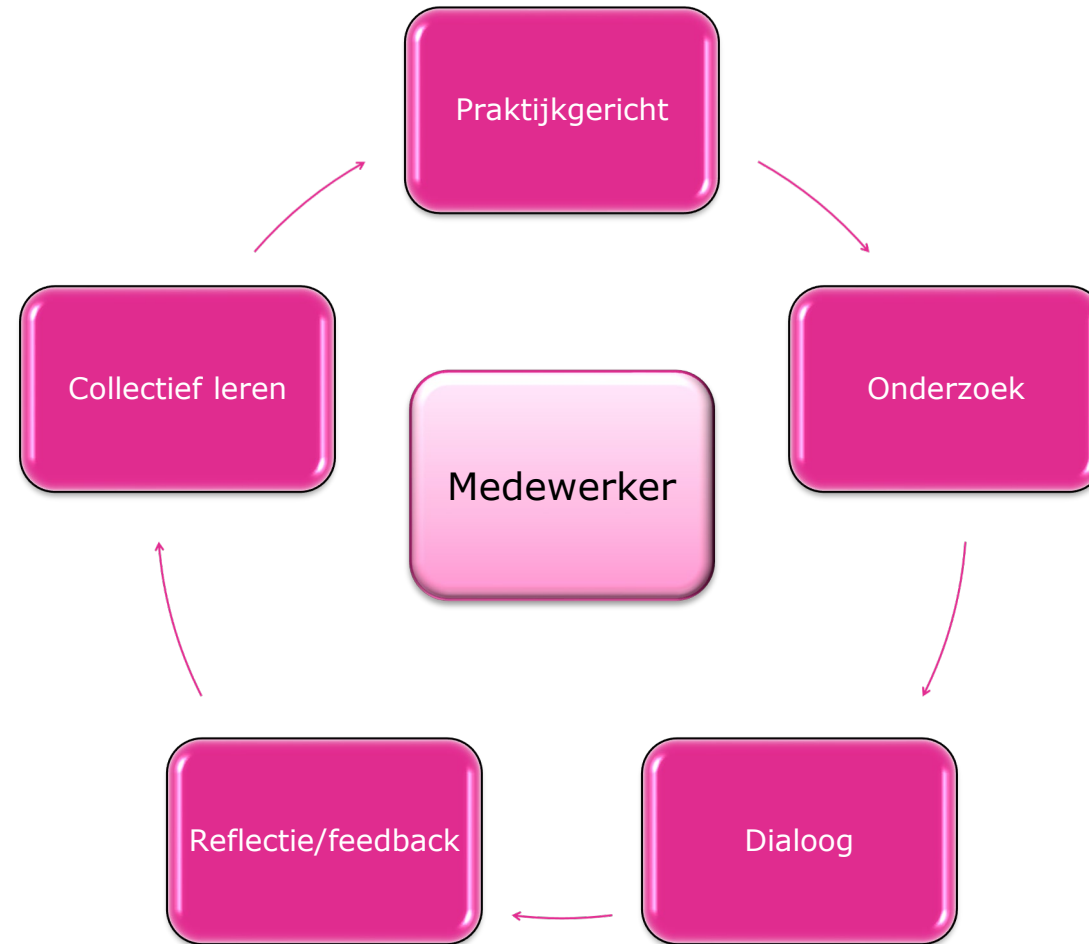
Vraag:

*Op welke elementen uit de scan verwacht jij,
voor jouw partnerschap,
een hoge score en op welke een lage score?*

Iedereen leert...



Iedereen leert...



Vraag:

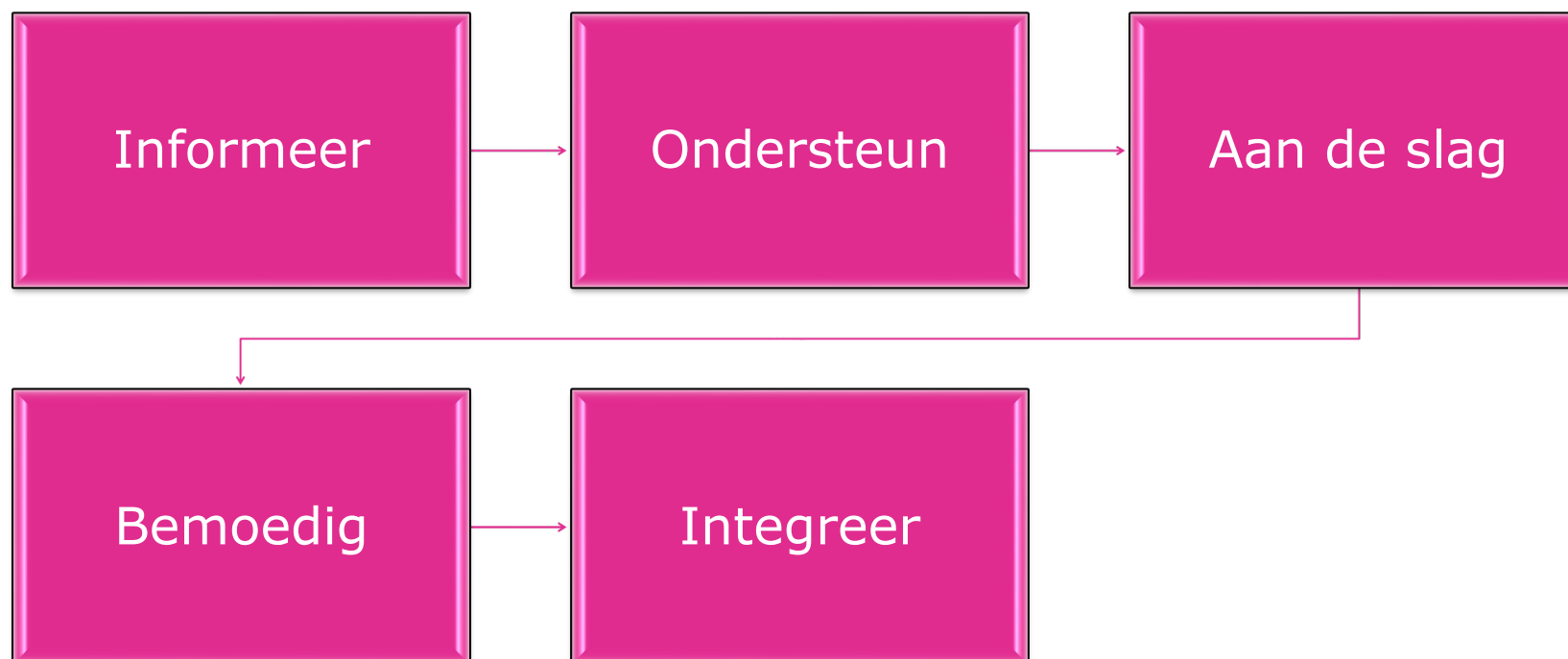
*Op welke manier zou het partnerschap
de score kunnen verbeteren?*

Voor wie zie jij daarin een rol weggelegd?

Meerwaarde PLG ...



Tips and tools...

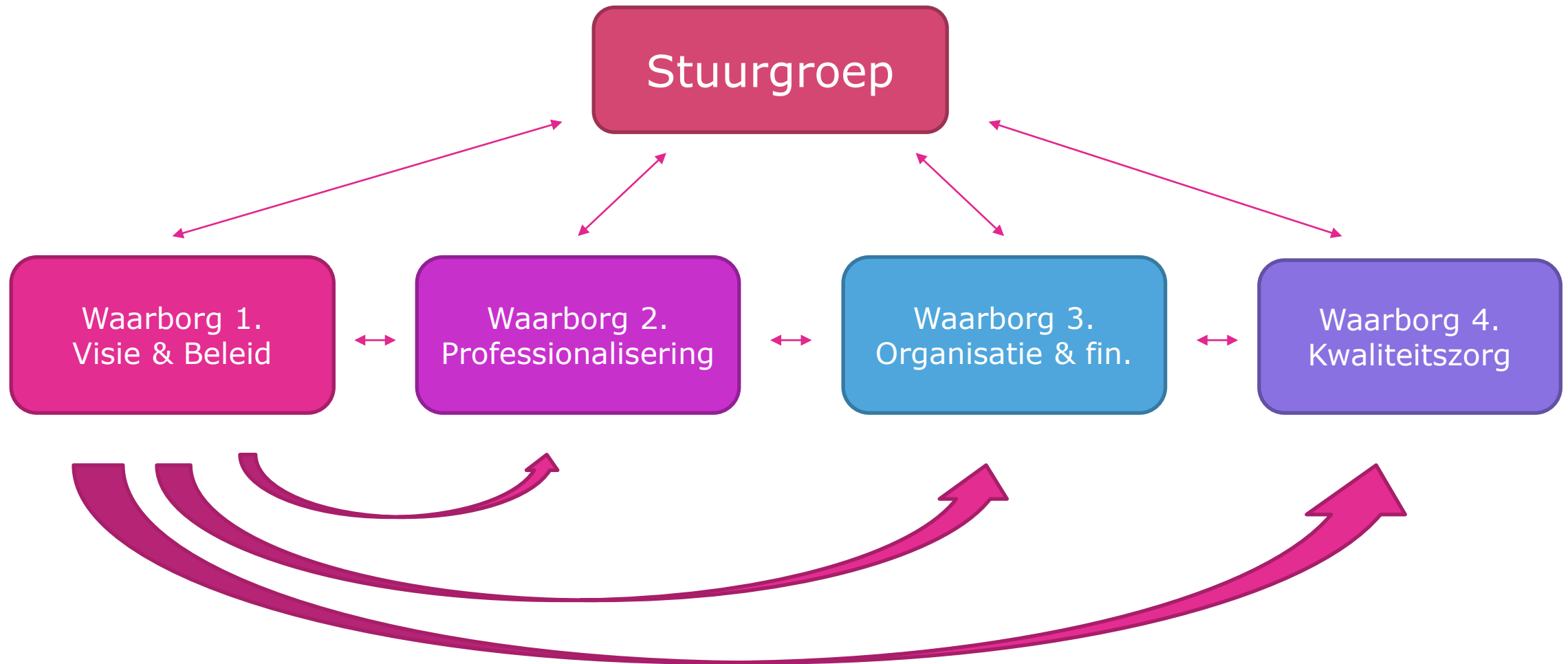


Vraag:

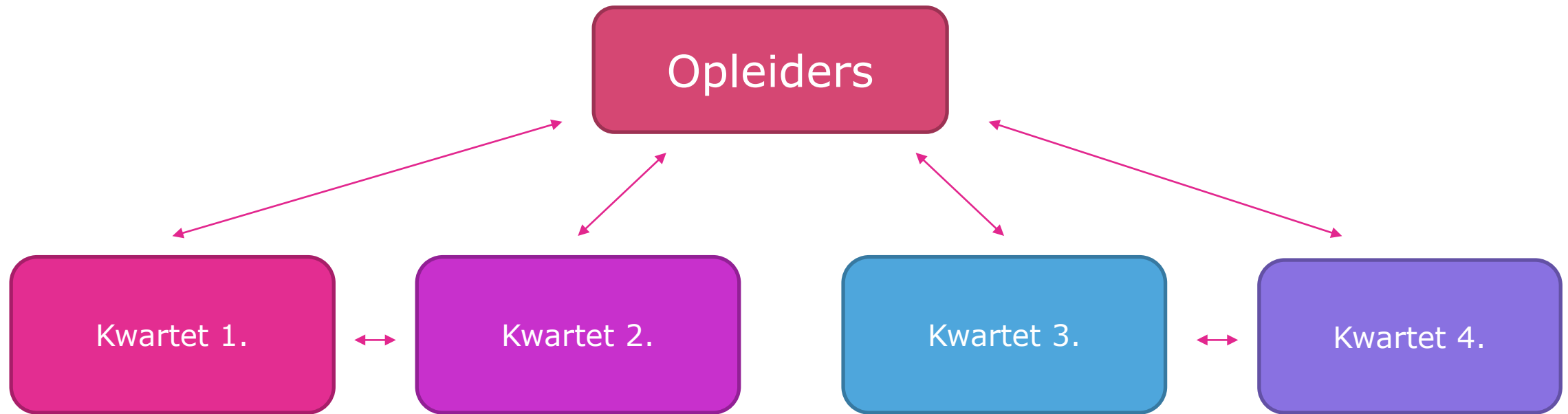
Welke formele zaken zouden binnen jouw partnerschap een rol kunnen spelen bij het (verder) bouwen aan een professionale leergemeenschap?

Op welke wijze zouden informele zaken een bijdrage kunnen leveren?

Organisatie



Organisatie...



Succesfactoren ...

Betrokkenen

- Enthousiasme voor een thema
- Deskundige en gewaardeerde kartrekker
- Betrokkenheid van diverse experts
- Goed patroon van ritme en activiteiten

Organisatie

- Strategische relevantie van het thema
- Zichtbare betrokkenheid stuurgroep
- Evenwicht tussen formele en informele structuren
- Adequate facilitering
- Duurzame implementatie

Afronding

