Community Informatica

Ramon Moorlag, Eelco Dijkstra i&i conferentie november 2022

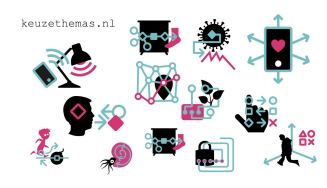
SIO



CC-BY





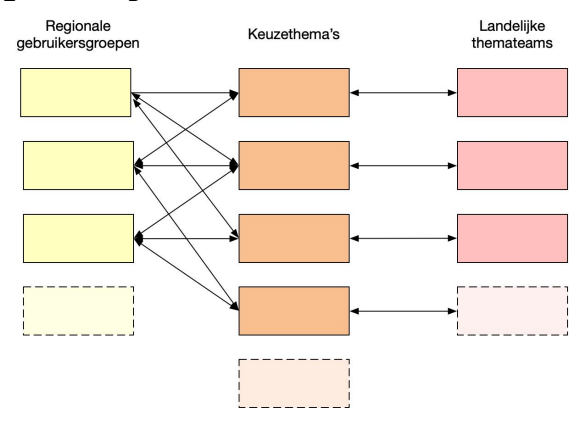


Ondersteuning en onderhoud van INF-keuzethema's

door een community

van informatica-docenten en experts

Community - organisatie



Landelijke themateams

- landelijke (online) bijeenkomsten
- 1 team ↔ 1 thema

Taken:

- voorlichting over het thema, materiaal
- ondersteuning, beantwoorden van vragen
- verwerken van feedback van gebruikers
- klein onderhoud aan het materiaal
- inventariseren van groot onderhoud-behoefte

Leden: vrijwilligers, m.u.v. "trekker" van het team (1-2 uren per week)

Professionalisering

- (leren) maken van open lesmateriaal
- verdiepen in het thema-domein
- netwerk met experts, vakdidactici, enz.

Regionale gebruikersgroepen

- regionaal: zo mogelijk verbonden aan inf-vaksteunpunt
- regionale (fysieke) bijeenkomsten
 - bijv. gecombineerd met regionale netwerkbijeenkomsten
- voor alle thema's
- activiteiten:
 - (samen) voorbereiden van het gebruik van bepaalde thema's
 - geven van feedback over de thema's
 - o maken van toetsvragen, opdrachten, uitwerkingen, enz. bij de thema's.

Professionalisering

- (leren) gebruiken van open lesmateriaal
- (leren) aanpassen van open lesmateriaal
- (leren) maken van open lesmateriaal
- collegiale uitwisseling
- verdieping in de thema's

Platform

- GitHub
- Jupyter Notebook (als mogelijk & zinvol)
 - o interactief uitvoeren van code
- Jupyter Book

https://keuzethemas.github.io/jbdemo/intro.html

https://eelcodijkstra.github.io/microbitbook/intro.html

Vragen

In de groep:

- wat verwacht je als gebruiker van het materiaal? Wanneer is het "passend en professioneel"?
- wat verwacht je als gebruiker van de community?
- wat heb je nodig om mee te doen in de community?
- welke rollen moeten we hebben in de community?

Persoonlijk:

- wat kun je bijdragen aan de community
- hoe kun je helpen met het verbeteren van het materiaal?
 - voor welk(e) thema('s)