



Studentbetrokkenheid bij implementatie en inzet EdTech: **win-win**





Renske de Beijer

Projectleider
@ Pilothub EdTech

Adviseur onderwijsinnovatie @
Hogeschool Inholland



Denise Brilman

Community manager
@ Pilothub EdTech

Projectleider Toptraject @
ROC van Twente

Educatieve Technologie (EdTech) richt zich op de inzet van ICT-middelen voor het ondersteunen, verbeteren en innoveren van het onderwijs om de kwaliteit ervan te verhogen en de onderwijservaring te verrijken.

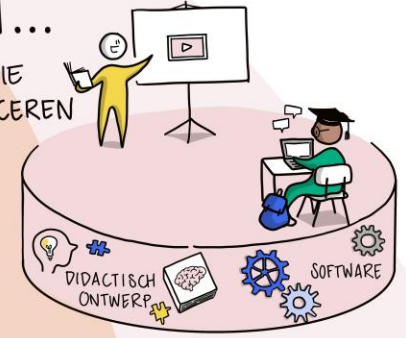


AMBITIE

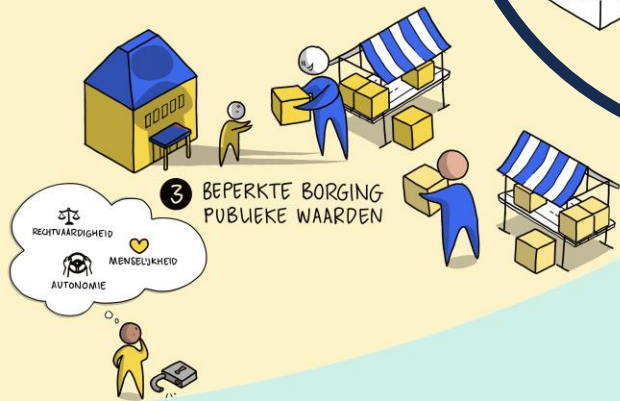
DE WAARDE
DIE EDTECH KAN BIJEN
WORDT VOL BENUT

PILOTHUB EDTECH

EDTECH...
... IS TECHNOLOGIE DIE
HET LEREN EN DOCEREN
ONDERSTEUNT



UITDAGINGEN



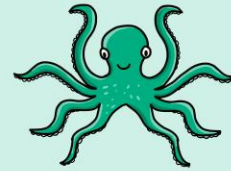
1 VRAAG & AANBOD
SLUITEN NIET AAN



2 EXPERMENTEREN,
IMPLEMENTEREN,
OPSCALLEN EN
UITFASEREN
VINDT INEFFICIËNT
EN INEFFECTIEF PLAATS



EXPERMENTEREN



AAN ALLE THEMA'S TEGELIJK WERKEN

WAY OF
WORKING



AANDACHT VOOR ONDERLINGE
SAMENWERKING



EXPERTISE
DELEN



MET
ELKAAR
LEREN



SAMENWERKEN

COMMUNITY
OF PRACTICE



ONTWIKKELEN



LEVERANCIERS
VRAAGSTUKKEN
UITWERKEN & PRIORITEREN

- 
1. Voorbeelden & lessons learned
 2. Verschillen met mbo?
 3. Vertaling naar eigen instelling
 4. Afsluiting

Voorbeeld

Vrije Universiteit Amsterdam:

- Center for Teaching & Learning
- 13 student-assistenten in dienst (max. 16 uur p/w)

- Voorbeelden werkzaamheden:
 - Opnemen kennisclips
 - Studentvriendelijk inrichten online leeromgeving
 - Workshops over AI

- Initiatieven vanuit de studenten

Structurele inzet
studenten bij EdTech
implementatie

Projectmatige inzet
studenten bij EdTech
implementatie

Studenten
ontwikkelen EdTech
op eigen initiatief

Studenten
ontwikkelen EdTech
op initiatief instelling

Voorbeelden

Hogeschool Utrecht:

- Ondersteuning overgang nieuw LMS

Universiteit Twente:

- Ondersteuning tentamenzaal bij digitale toetsen
- Studentperspectief bij inrichten nieuw portfolio

Universiteit Maastricht:

- Ondersteuning overgang nieuw LMS
- Ontwikkeling Tool wheel

Structurele inzet
studenten bij EdTech
implementatie

Projectmatige inzet
studenten bij EdTech
implementatie

Studenten
ontwikkelen EdTech
op eigen initiatief

Studenten
ontwikkelen EdTech
op initiatief instelling

Voorbeeld

Universiteit Twente:

- Studenten Computer science
- App voor vragen stellen tijdens tutorials

Structurele inzet
studenten bij EdTech
implementatie

Projectmatige inzet
studenten bij EdTech
implementatie

Studenten
ontwikkelen EdTech
op eigen initiatief

Studenten
ontwikkelen EdTech
op initiatief instelling

Voorbeelden:

ROC van Amsterdam:

- Grote rol voor student in Erasmus+ project
- Student is eigen bedrijf begonnen n.a.v. ervaring

Universiteit Maastricht:

- Prototype bouwen binnen AppChallenge

Hogeschool Utrecht:

- Inzet studenten in Startup in Residence programma

Structurele inzet
studenten bij EdTech
implementatie

Projectmatige inzet
studenten bij EdTech
implementatie

Studenten
ontwikkelen EdTech
op eigen initiatief

Studenten
ontwikkelen EdTech
op initiatief instelling

Lessons learned



Meerwaarde voor jezelf & de ander:

- Inzicht in belevingswereld eindgebruikers
- Beter bereiken voor panels en testen
- Bereid studenten voor op toekomst

Kracht van verantwoordelijkheid:

- Geven = ontvangen
- Bespreek en stimuleer gedrag
- Beloon studenten voor inzet



Lessons learned



Waarde van betrokkenheid en aandacht:

- Dichtbij studenten staan
- Gezien voelen en mening waarderen
- Goede onboarding

Meer mogelijk dan je denkt:

- Wat kan binnen de grenzen?
- En wat... erbuiten?
- Ga voor duurzame inzet



Wat zijn volgens jullie verschillen?

11 March 2024



En wat overeenkomsten?

11 March 2024



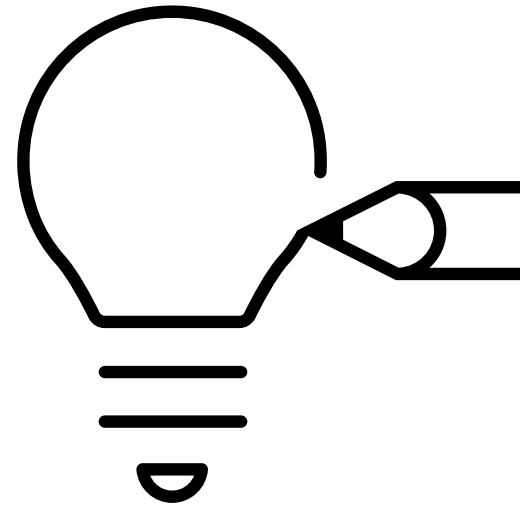
En... heb je zelf nog een mooi voorbeeld?

11 March 2024

Vertaling naar jouw instelling:

- Welke **kansen** zie je?
- Welke **uitdagingen**?
- Wat heb je **nodig** binnen jouw instelling?
- Wat kunnen wij als **pilothub** bijdragen?

- Groepjes van 3
- Placemat invullen



Terugkoppeling



Next steps en vooruitblik

- **Delen** best-practices via npuls.nl/edtech
- Daar kun je je ook aanmelden voor onze **community!**
- Verder praten/meedoen?
 - Kom naar ons EdTech event op **14 maart**
 - Doe mee aan één van onze **experimenten**
 - MBO hard nodig!



npuls.nl

Uitnodiging:
14 maart 2024
EdTech Event

Tijd: 9.30 - 17.30 uur
Locatie: Het Huis in Utrecht (Boorstraat 107)
Meld je aan via npuls.nl/EdTechEvent

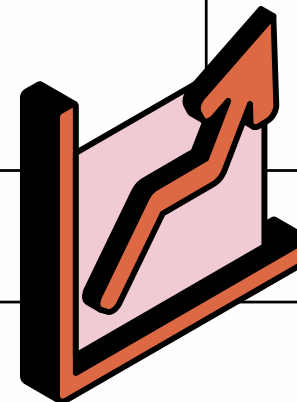


Pilothon
EdTech



Overzicht werkzaamheden **Pilothub EdTech**

Projecten	Experimenten	Verkenning	Doorlopende activiteiten
Ontwikkelen langetermijnvisie	Marktplaats voor EdTech	EdTech in Europa (stap 1: sessie tijdens EdTech Event)	Community
Startup in Residence EdTech (co-creatie programma)	Sandbox voor testen EdTech applicaties (fase 1: haalbaarheidsstudie)	Onderzoek (stap 1: sessie tijdens EdTech Event)	Betrokken bij pilot Platform Educatieve Applicaties (PEA)
EdTalks (Reeks trainingen/workshops voor EdTech startups)	Experimenteren met EdTech (= werktitel)	Publieke waarden	
	Best practices: docent-ondersteuning en inzet studenten		
	Future leaders (betrekken van studenten)		



Next steps en vooruitblik

- **Delen** best-practices via npuls.nl/edtech
- Daar kun je je ook aanmelden voor onze **community!**
- Verder praten/meedoen?
 - Kom naar ons EdTech event op **14 maart**
 - Doe mee aan één van onze **experimenten**
 - MBO hard nodig!



Npuls

npuls.nl

**Uitnodiging:
14 maart 2024
EdTech Event**

Tijd: 9.30 - 17.30 uur
Locatie: Het Huis in Utrecht (Boorstraat 107)
Meld je aan via npuls.nl/EdTechEvent



Pilothub
EdTech