

Co-funded by the
European Union

HEART



PROJECT NR. 2021-1-PL01-KA220-ADU-000035164



WAAR GAAT HET OVER?

het HEART project

Het algemene doel van het HEART-project is het vergroten van de capaciteiten van de volwasseneneducatiesystemen in de partnerlanden om volwassen lerenden op een zinvolle manier te betrekken bij onderwijs en training door het gebruik van robottechnologie. Het project heeft ook tot doel bij te dragen aan de sociale inclusie van leerlingen met een handicap door de capaciteit van opvoeders die met hen werken te vergroten.

IN THIS UITGAVE

HET PROJECT
BESCHRIJVEN

DOELSTELLINGEN EN
DOELGROEPEN

KICK OFF MEETING
PARTNERS CONSORTIUM
COMMUNICATIE INFO

24
maanden

6
partners

4
outputs

Het project begon op **01-11-2021** en zal eindigen op **01-11-2023**

1. POLITECHNIKA LODZKA
2. European Development Foundation
3. Associacio Programes Educatius Open Europe
4. e-Nable Greece
5. Lidi Smart Solutions
6. Fondazione Istituto dei Sordi di Torino ONLUS

1. Database en gids over educatieve robotica
2. Online training "Gebruik van robots om leerresultaten voor volwassen lerenden te ondersteunen"
3. Cyclus van webinars voor docenten over het gebruik van educatieve robotica
4. Leeractiviteit: Training voor trainers



DOELEN

De doelstellingen van dit project zijn gericht op het verbeteren van de capaciteit van opvoeders om onderwijs en training te geven aan volwassen leerlingen door middel van robottechnologie. Bovendien streven we ernaar dat de opvoeders onderwijs en training bieden die specifiek zijn voor de behoeften van leerlingen met een handicap.

Een van onze doelen is om het gebied van educatieve robotica in kaart te brengen en het begrip van de onderlinge verbanden tussen technologieën en praktijk te vergroten, relevant voor de behoeften van volwassen leerlingen.

We willen een internationaal netwerk creëren van trainers en opleiders met specifieke kennis op het gebied van educatieve robotica in de partnerlanden. De synergiën tussen het volwassenenonderwijs, het hoger onderwijs en de robotica-sectoren vergroten door meer gericht gebruik van robottechnologieën. Ten slotte de capaciteit van de partners uit de verschillende projectlanden vergroten en de onderlinge samenwerking versterken.

DOELGROEPEN

DIRECTE doelgroepen

- Opvoeders in het volwassenenonderwijs
- Opvoeders en professionals die zich specifiek richten op leerlingen met een handicap
- Experts van de partnerorganisaties die worden opgeleid tot mentor
- Specialisten in de sector Hoger Onderwijs - docenten, opvoeders, onderzoekers en andere specialisten die werken op de Robotica-afdelingen van universiteiten, gespecialiseerd in educatieve robotica

INDIRECTE doelgroepen

- Volwassen lerenden in het algemeen die zullen profiteren van de verbeterde vaardigheden en competenties van de opvoeders
- Volwassen leerlingen met een handicap, die zullen profiteren van de focus van het project
- Bedrijven en onderzoekers in de robotica-industrie die werken aan de ontwikkeling van onderwijsrobots

"Vertel het me en ik vergeet,
leer me en ik herinner me,
betrek mij er bij en ik leer."

KICK OFF MEETING

De kick-off bijeenkomst van het project vond plaats in LODZ, Polen op 21 en 22 januari. De meerderheid van de partners nam ter plaatse deel, maar vanwege covid-19-bepalingen deed een van hen online mee.

Aan het einde van de vergadering waren alle partners tevreden over de agenda van de vergadering, de tussenbesprekingen en de uiteindelijke beslissingen die werden genomen. Beslissingen over de volgende stappen, de individuele opdrachten die elk zou hebben en de deadlines voor de implementatie van de resultaten.

POLITECHNIKA LODZKA was de organiserende partner van de bijeenkomst en ze hebben prachtig werk geleverd met betrekking tot de ruimte die aan het consortium is gegeven en alle afspraken over accommodatie en voeding. Over het algemeen was er een goede sfeer in de groep waar iedereen van genoot.



PARTNERS



Lodz University of Technology
Institute of Automatic Control



Associació Programes Educatius
OPEN EUROPE



ISTITUTO DEI SORDI
DI TORINO

COMMUNICEER MET ONS



[HEART Project Erasmus+](#)