



PROJEKTNUMMER: 2023-2-EL01-KA210-VET-000182743

Über das Projekt

Das DEVICE-Projekt (01.04.2024 – 30.09.2025) vereint Partner aus Griechenland, Italien und Deutschland, um eine inklusive und innovative Berufsbildung zu fördern. Unser Fokus liegt auf:

Inklusion & Diversität: Unterstützung von Schülern mit Behinderungen in der beruflichen Bildung.

Digitale Kompetenzen: Erstellung von Online-Tools und interaktiven Lernpfaden.

Grüne Kompetenzen: Nachhaltigkeit und Energieeffizienz in die Bildung integrieren.

JUNI 2024

Newsletter 1

Innovative Weiterentwicklung von Berufsbildungsausbildern zur sozialen Inklusion von Lernenden mit Behinderungen

Projektziele

Schaffen Sie eine inklusive Lernumgebung, in der Barrierefreiheit im Mittelpunkt steht.

Entwicklung einer interaktiven digitalen Bildungsplattform für Lernende und Ausbilder in der beruflichen Aus- und Weiterbildung.

Förderung umweltfreundlicher Praktiken und Energieeffizienz in den Lehrplänen der beruflichen Bildung.

Stärkung der transnationalen Zusammenarbeit zwischen Pädagogen, politischen Entscheidungsträgern und Interessengruppen.

Unsere Partner

PYLON ONE (Griechenland) –
Projektkoordinator

Institut für soziale Innovation und Zusammenhalt (Fifty-Fifty) (Griechenland)

De Titta-Fermi Hochschule (Italien)

uDevelop e.V. (Deutschland)

E.E.E.EK. Kozanis (Griechenland)

Gemeinsam vereinen wir Expertise in den Bereichen Bildung, soziale Inklusion, digitale Innovation und Nachhaltigkeit.



PROJEKTNUMMER: 2023-2-EL01-KA210-VET-000182743

JUNI 2024

Newsletter 1



Aktivitäten

- Forschung & Lehrplanentwicklung – Die Bedürfnisse von Lernenden mit Behinderungen verstehen und innovative digitale Inhalte erstellen.
- Digitale Bildungsplattform – Einführung einer zugänglichen Online-Plattform für Ausbilder und Lernende.
- Infotage (2025) – Sensibilisierung der lokalen Bevölkerung und Austausch über die Projektergebnisse.
- Abschlusstreffen (2025, Italien) – Bewertung der Auswirkungen und Sicherstellung der Nachhaltigkeit der Ergebnisse.

Innovative Weiterentwicklung von Berufsbildungsausbildern zur sozialen Inklusion von Lernenden mit Behinderungen

Erwartete Ergebnisse

Ein inklusiveres und zugänglicheres Berufsbildungssystem.
Verbesserte digitale und ökologische Kompetenzen bei Lernenden und Lehrenden.
Stärkere Zusammenarbeit in ganz Europa für inklusive Bildung.
Ein nachhaltiges digitales Werkzeug, das auch über die Laufzeit des Projekts hinaus verfügbar ist.

Bleiben Sie in Verbindung

PYLON ONE (Griechenland) –
Projektkoordinator
Institut für soziale Innovation und Zusammenhalt (Fifty-Fifty) (Griechenland)
De Titta-Fermi Hochschule (Italien)
uDevelop e.V. (Deutschland)
E.E.E.K. Kozanis (Griechenland)
Gemeinsam vereinen wir Expertise in den Bereichen Bildung, soziale Inklusion, digitale Innovation und Nachhaltigkeit.



PYLON ONE



fifty-fifty
Social Innovation
& Cohesion Institute



DETTA
FERMI
LANCIANO



uDevelop

E.E.E.K.
KOZANΗΣ



Co-funded by
the European Union



ΙΑΡΥΜΑ
ΚΡΑΤΙΚΩΝ
ΥΠΟΤΡΟΦΙΩΝ
ΙΚΥ



Erasmus+
Enriching lives, opening minds.

Gefördert von der Europäischen Union. Die geäußerten Ansichten und Meinungen sind jedoch ausschließlich die der Autoren und spiegeln nicht notwendigerweise die der Europäischen Union oder der Griechischen Staatlichen Stipendienstiftung (IKY) wider. Weder die Europäische Union noch die Förderinstitution übernehmen dafür die Verantwortung.