

Grupuri țintă

Profesori și cadre didactice din domeniul VET și cadre didactice care lucrează în domeniul învățării la locul de muncă/internship, la nivel național și european, mentorii elevilor cu dizabilități / nevoi speciale din cadrul companiilor angajatoare.

Beneficiarii finali sunt elevii cu dizabilități / nevoi speciale și organizațiile care lucrează la programele UE de mobilitate.

Evenimente principale

- 1 Un eveniment local de diseminare în fiecare Țara parteneră a țării.
- 2 O conferință finală la Veliko Tarnovo (Bulgaria).

Acest proiect a fost finanțat cu sprijinul Comisiei Europene. Această publicație și întregul său conținut reflectă numai punctul de vedere al autorului, iar Comisia nu poate fi trasă la răspundere pentru orice utilizare a informațiilor conținute în acesta.

Partenerii Proiectului

PGT D-r V. Beron
(Bulgaria)
www.vtpgt.com

REATTIVA - Regione Europa Attiva
(Italia)
www.reattiva.eu

HERMES Corporation
(Malta)
www.hermesjobs.com

Școala Profesională Specială Samus
(România)
www.spsamus.ro

Centro San Viator
(Spania)
www.san-viator.eus

EfVET
(Belgia)
www.efvet.org



VET4ALL

*DEZVOLTAREA PROFESIONALĂ A
TUTORILOR ȘI A FORMATORILOR
VET PENTRU CREȘTEREA
INCLUZIUNII SOCIALE DIN
CADRUL PRIN ÎNVĂȚAREA LA
LOCUL DE MUNCĂ*

www.vet4all.org



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Numărul Proiectului: 2018-1-BG01-KA202-047863

Incluziunea este o prioritate în Europa; toate statele membre au semnat Convenția ONU pentru drepturile persoanelor cu handicap și s-au angajat să ofere condițiile de integrare reală la nivel european.

Promovarea educației incluzive și a învățării pe tot parcursul vieții pentru persoanele cu dizabilități este unul dintre domeniile prioritare stabilite în cadrul Strategiei europene pentru persoanele cu handicap pentru perioada 2010-2020 adoptată în 2010. În plus, în *Comunicatul de la Bruges*, Comisia Europeană propune să crească posibilitățile elevilor defavorizați VET prin oferirea de căi alternative, instruire inovatoare în domeniul VET, mai multă învățare bazată pe muncă (WBL), așa cum s-a subliniat în "Învățarea la locul de muncă în Europa, practici și indicatori de politică" în documentul VET inițial (2013).

Obiectivele proiectului VET4ALL sunt axate pe formarea cadrelor didactice și a personalului care lucrează cu elevi cu dizabilități / nevoi speciale pentru a face experiența WBL sau stagiul mai fructuos, și pentru a spori posibilitățile de a ocupa un loc de muncă în viitor, chiar și într-un context european. În detaliu, VET4ALL are ca scop:

- Să dezvolte căi flexibile care să conecteze curriculum-ul școlar formal VET cu învățarea bazată pe muncă, pentru elevii cu dizabilități / nevoi speciale.
- Să încurajeze punerea în aplicare a principiilor și instrumentelor ECVET și să dezvolte o abordare inovatoare a mobilității, pentru a facilita accesul elevilor cu dizabilități / nevoi speciale.
- Creșterea posibilității ca elevii cu handicap / nevoi speciale să participe la o experiență UE privind mobilitatea.
- Să susțină mentorii și personalul întreprinderilor în timpul experienței WBL / internship a elevilor cu dizabilități / nevoi speciale.

Rezultatele proiectului

1 VET4ALL Instrucțiuni didactice pentru instruirea EFP Personal care lucrează direct cu elevii cu dizabilități / nevoi special.

2 VET4ALL Training Curriculum pentru instruirea personalului EFP care lucrează direct cu elevii cu dizabilități / nevoi speciale în timpul experienței lor de WBL / stagiul de pregătire.

3 Ghidul mentorilor din cadrul companiilor **VET4ALL** – un instrument foarte practic care trebuie distribuit mentorilor pentru a sprijini elevii cu dizabilități / nevoi speciale în timpul experienței lor de WBL / internship.

4 Ghidul mobilității **VET4ALL** pentru persoanele însoțitoare ale elevilor cu nevoi speciale. Scopul este de a oferi sprijin persoanelor care însoțesc și chiar întreprinderilor UE gazdă, în dezvoltarea rezultatelor învățării și a abilităților dobândite, într-un context european și oferirea de îndrumări cu privire la modul de evaluare a elevilor/cursanților.