

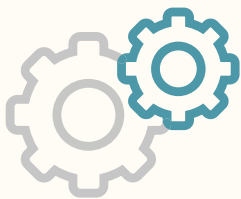
## O que é o projeto hVET?

O projecto "Breathe the future - hybrid education in VET - hVET" é a resposta aos desafios emergentes e à mudança de paradigmas de ensino e formação profissional (EFP).



## Objetivos do projeto

- Criar, testar e implementar uma variação de modelo híbrido em escolas de EFP, capaz de apoiar a transição eficaz dos sistemas de EFP para a era digital através de soluções inovadoras de ensino e aprendizagem
- Aumentar a inclusão e acessibilidade em ambientes híbridos, dando especial atenção aos indivíduos de grupos desfavorecidos (exclusão digital, obstáculos económicos, zonas rurais)
- Incentivar a inovação e a criatividade no EFP
- Desenvolvimento de competências profissionais para os atuais professores de EFP



# Breathe The Future

## EDUCAÇÃO HÍBRIDA EM EFP

# HYBRI

Education in VET

# hVET



*Para mais informação*



2021-2-PL01-A220-VET-000050664



[www.hvet.eu](http://www.hvet.eu)



<https://www.facebook.com/Hybrid-Education-in-Vet-103399235790746/>

## PARCEIROS

Polska Fundacja Osrodkow Wspomagania  
Rozwoju Gospodarczego OIC POLAND  
z siedziba w Lublinie / POLÓNIA

<https://www.oic.lublin.pl/>

PROGRESS Kalińska, Talik s.j. / POLÓNIA

<https://szkoleniaprogress.com>

G.G. Eurosuccess Consulting Limited / CHIPRE

<https://www.eurosc.eu/>

Antalya İl Milli Eğitim Müdürlüğü / TURQUIA

<http://antalya.meb.gov.tr/>

C.M. Skoulidi& Sia E.E. / GRÉCIA

<http://www.p-consulting.gr/>

Instituto Politécnico de Santarém / PORTUGAL

<https://www.ipsantarem.pt/>



## Grupos-alvo

- Alunos de EFP (15-19 anos de idade)
- Encarregados de educação
- Escolas EFP nos países do projecto
- Educadores, tutores e supervisores de EFP
- Especialistas escolares em EFP (psicólogos, conselheiros de carreira)
- Parceiros do projecto



Co-financiado pela  
União Europeia

2021-2-PL01-A220-VET-000050664



[www.hvet.eu](http://www.hvet.eu)



<https://www.facebook.com/Hybrid-Education-in-Vet-103399235790746/>

## Resultados do projeto

### PR1: Metodologia de Ensino Híbrido em Escolas de Formação Profissional

Neste projeto será criado um modelo inovador para o ensino e aprendizagem nas escolas de EFP. Esse modelo consistirá numa variação do modelo de ensino híbrido e irá incluir as melhores características do ensino online (sem contacto) e presencial. As aulas são optimizadas para proporcionar as melhores experiências educativas aos alunos e educadores do EFP.

### PR2: Ensino de Híbrido - Curso de Certificação Profissional para Professores de EFP

Plataforma de aprendizagem online baseada no conceito de aprendizagem activa para professores/ tutores/formadores/ educadores de EFP a fim de desenvolver as suas capacidades no modelo de ensino híbrido e promover abordagens de ensino flexíveis que garantam uma maior participação dos estudantes.

### PR3: Ferramenta de Avaliação de Competências para Professores de Formação Profissional em Ensino Híbrido

Ferramenta psicométrica para diagnóstico e medição das competências do professor de EFP, baseada no ensino híbrido (atividades síncronas, assíncronas e presenciais). O grupo-alvo da ferramenta será: Professores e educadores do EFP, Formadores que realizam formações para professores de EFP ,Pedagogos.

### PR4: Teste de Preferências de Aprendizagem Online para Alunos do EFP Híbrido

As preferências de aprendizagem dos alunos são importantes em atividades de EFP híbridas. A ferramenta irá gerar automaticamente um feedback individual sobre as preferências de aprendizagem dominantes dos alunos nas aulas de EFP online. A ferramenta também incluirá dicas para o professor/formador do EFP sobre como preparar um curso online para alunos com diferentes preferências de aprendizagem.

### PR5: Mistério Híbrido - Jogo Educativo para Estudantes de Educação Física

Será um jogo híbrido, educativo, envolvendo alunos do EFP (nativos digitais ) de diferentes escolas locais, O jogo terá componentes a nível nacional e internacional, combinando oportunidades de aprendizagem individual e colaborativa, bem como envolvendo elementos exteriores.

Todos os resultados do projecto estarão disponíveis no website respetivo.