

## Inclusão digital EFP

O projeto “Inclusão Digital EFP” visa melhorar o ensino e a formação de profissionais (EFP) para facilitar a reinserção no mercado de trabalho de pessoas desempregadas que não possuem competências digitais e precisam de se adaptar à Indústria 4.0.

Este objetivo é alcançado através da melhoria das competências digitais e de virtualização dos formadores e professores de EFP, do desenvolvimento de novas metodologias de ensino destinadas a adultos desempregados e da disponibilização de aptidões e competências digitais atualizadas a este grupo, a fim de tirar partido das oportunidades oferecidas pelas tecnologias digitais para reintegrar os desempregados no mercado de trabalho e melhorar a qualidade do EFP na Europa.



## Formação de professores sobre digitalização e virtualização

Durante os dias 4, 5 e 6 de junho de 2024, todos os parceiros do projeto EFP Inclusão Digital foram recebidos nas instalações da Academia Formação do Norte (AFN), para a realização da Formação de Professores em Digitalização e Virtualização.

Através desta formação, o projeto continua a avançar tendo em vista os seus principais objetivos; melhorar as competências de virtualização digital dos formadores e professores de EFP, para que possam formar pessoas desempregadas que não possuam estas competências, e lhes permitam mais facilmente reintegrar-se na Indústria 4.0.



## Crónica da formação de professores

Durante o primeiro dia e após uma introdução do projeto aos participantes, o manual de formação de professores foi apresentado no seu formato eletrónico e foi feito um primeiro contacto com os seus materiais. Além disso, foi apresentado a página Web e as redes sociais do projeto, onde se pode encontrar toda a informação disponível sobre o mesmo (<http://www.digitalvet.eu>).

Ao longo do segundo dia, foram estudados em pormenor os conteúdos do manual, que servem de formação para os professores nas principais técnicas educativas e que lhes permitirão transferir para os seus alunos os conhecimentos em competências digitais necessários para a sua incorporação no mercado de trabalho.

Adicionalmente, foi feita uma visita às instalações da FEP Innovation Hub, onde os anfitriões nos fizeram uma apresentação interessante sobre digitalização e virtualização com as mais recentes ferramentas digitais, como a IA.

Finalmente, no último dia, os parceiros reuniram-se para avaliar o conteúdo do manual e elaborar um relatório de feedback, destacando os pontos fortes do manual, bem como aqueles que poderiam ser reforçados.

Foram também definidos os próximos passos do projeto, entre os quais a realização de um curso MOOC sobre formação em competências digitais e virtualização para a empregabilidade.



## Parceiros do projeto

- IES Gonzalo Anaya (Leader of the project, Espanha)
- AFN ACADEMIA FORMAÇÃO DO NORTE, UNIPESSOAL LDA (Portugal)
- INNETICA (Espanha)
- OECON (Grécia)
- ilnformatica S.r.l. (Itália)
- Studio Risorse s.r.l. (Itália)

