

**Resumo:**

Em janeiro de 2012, foi lançado nas instalações da European Schoolnet (<http://www.eun.org>) em Bruxelas, o Future Classroom Lab, um espaço de ensino aprendizagem totalmente equipado e reconfigurável. O Projeto Future Classroom Lab (FCL, <http://fcl.eun.org>) foi criado com o objetivo de ajudar na reorganização e desenho das salas de aula, de modo a facultar uma visão menos convencional, e transformar esses espaços de aprendizagem, em espaços passíveis de sustentar novas abordagens metodológicas no processo de ensino e aprendizagem. Os "Ambientes Educativos Inovadores", também conhecidos como "Salas de Aula do Futuro" têm vindo a ser inaugurados em diversas escolas portuguesas e pretendem constituir-se como laboratórios de aprendizagem, espaços de inovação, para professores e alunos, propícios à utilização de novas metodologias, nomeadamente Project-Based e Inquiry-Based Learning. A DGE, através da ERTE, tem vindo a acompanhar e a apoiar com formação estes novos espaços, inspirados no projeto Future Classroom Lab, que têm vindo a ser criados por um número crescente de escolas portuguesas.

O CFAE Centro-Oeste e o CFAE EduFor foram dos primeiros CFAE a estarem envolvidos diretamente na criação deste tipo de Salas, no respeito por um dos princípios orientadores dos CFAE: “desenvolvimento de centros de recursos educativos de apoio à melhoria o ensino e das escolas” (art.º 6 do Decreto-Lei n.º 127/2015, de 7 de julho).

Neste Workshop pretendemos, a partir da experiência decorrida nestes dois CFAE, discutir e analisar a pertinência deste tipo de Ambientes e de como podem promover o sucesso educativo, numa escola do presente que tem de preparar alunos para enfrentarem os desafios do século XXI.

Palavras-chave: ensino, escola, sucesso, aprendizagem, futuro.