<u>Ponto de Encontro: Hidrogénio e</u> <u>Células de Combustível na mobilidade</u> urbana

26 de Fevereiro, 2019

A Agência de Energia e Ambiente de Lisboa, (Liboa e- nova) está a promover no dia 12 de março um Ponto de Encontro para debater sobre "Hidrogénio e Células de Combustível na mobilidade urbana". Entre as 18h30 e 19h30 este Ponto de Encontro vai abordar a "produção e consumo mundial de hidrogénio que em parte já é utilizada indiretamente no transporte rodoviário, a montante, na produção de gasolina e gasóleo, mesmo em Portugal".

Ainda vai ser abordado o "olhar para as métricas de avaliação da sustentabilidade do sistema de transportes, para a eficiência energética de veículos movidos a hidrogénio e eletricidade (híbridos e híbridos plug-in) e seu ciclo de vida em comparação com os convencionais, nomeadamente em termos de gases com efeito de estufa e esgotamento de recursos".

Por fim, "ligar a economia circular ao hidrogénio e resumir os pontos fortes e fracos de uma economia de hidrogénio nos transportes em relação às métricas de sustentabilidade".

A sessão égratuita, mas a <u>inscrição</u> é obrigatória, sujeita a validação.