



Ciências
ULisboa

Programa Doutoral
Sistemas Sustentáveis de Energia

SEMINÁRIO

3 de Maio, 18h00 – 19h00, sala 5.4.20

"Mobilidade Elétrica em Portugal e o impacto na rede de distribuição"

Luís Tiago Ferreira
Eduardo Francisco



distribuição

A mobilidade elétrica, apresentando-se como uma imensa oportunidade de descarbonização e ao nível da mobilidade, integra desafios de implementação global que se centram no desenvolvimento de tecnologias e serviços que se desejam mais confiáveis para conferirem autonomia, segurança e conveniência.

A evolução da mobilidade elétrica é particularmente relevante para o operador da rede de distribuição de eletricidade, uma vez que terá um impacto significativo na necessidade de crescimento e na operação da rede, mas também no que se refere à integração, interpretação e disponibilização de dados ao mercado da mobilidade elétrica.



Inscrições livres mas sujeitas a vaga para: camsilva@fc.ul.pt

[Coordenadora FCUL-Sistemas Sustentáveis de Energia](#)