

APREN e INNOENERGY DESENVOLVEM FORMAÇÃO INTENSIVA SOBRE “ENERGY TRANSITION – BATTERY STORAGE”

Trata-se da segunda edição de uma formação 100% online, com início no próximo dia 6 de julho e conclusão a 13 do mesmo mês

A [APREN – Associação Portuguesa de Energias Renováveis](#) e a [InnoEnergy](#) apresentam a segunda edição de uma formação intensiva dedicada ao tema “**Energy transition - Battery storage**”, a ter lugar entre os próximos dias 06 e 13 de julho em formato totalmente digital.

Esta segunda edição tem como principal objetivo identificar os principais desafios e oportunidades relacionados com o *battery storage*, assim como o seu enquadramento legal. Surge da crescente transformação da economia no sentido de se tornar mais limpa, para dar resposta à emergência climática que vivemos. O bem estabelecido sistema elétrico de abastecimento enfrenta novos desafios com a mudança para a descentralização e o consumo flexível.

Além disso, é necessário que os sistemas de energia sejam cada vez mais flexíveis devido à crescente penetração de fontes de energia renováveis variáveis e ao aumento da necessidade da eletrificação dos consumos. Um elemento crítico para o sucesso dessa transição é, sem dúvida, o *battery storage*.

A formação terá início com um pequeno curso preparatório, que abordará as principais características e a relevância comercial do *battery storage*. Seguir-se-ão atividades de treino virtuais, que permitirão aos participantes explorar os benefícios do *battery storage* e perceber como maximizar as suas potencialidades em mercado, tendo em conta o quadro legislativo português. Por fim, terá lugar a análise de um caso de estudo real em que, através da interação com formadores especializados, vai ser possível identificar e aplicar as principais etapas e decisões no sentido de ajudar as empresas a alcançar um modelo de negócio flexível neste mercado emergente e empolgante.

As inscrições são limitadas a 40 pessoas, sendo que os valores de inscrição são os seguintes:

- Associados APREN, 492€ (400€ + IVA);
- Público em geral, 676,50€ (550€ + IVA).

O **programa, bem como conteúdos detalhados** sobre a formação, encontram-se disponíveis no site da InnoEnergy [aqui](#), ou ao site da APREN, [aqui](#). As inscrições podem ser realizadas [aqui](#).

Sobre a APREN

A Associação Portuguesa de Energias Renováveis (APREN) é uma associação sem fins lucrativos, constituída em outubro de 1988, com a missão de coordenação e representação dos interesses comuns dos seus Associados na promoção das Energias Renováveis no setor da eletricidade.

A APREN desenvolve trabalho em conjunto com organismos oficiais e outras entidades congéneres, a nível nacional e internacional, constituindo um instrumento de participação nas políticas energética e ambiental através do aproveitamento e valorização dos recursos naturais para produções de eletricidade, nomeadamente nos domínios hídricos, eólico, solar, geotérmico, da biomassa, do biogás e dos resíduos sólidos urbanos.

Siga a APREN:



Contactos:

Diogo Carvalheda (Departamento de Comunicação)

Telf: (+351) 918 775 963

E-mail: diogo.carvalheda@apren.pt

Mariana Ludovino (YoungNetwork Group)

Telf: (+351) 912 016 925

E-mail: marianaludovino@youngnetworkgroup.com