

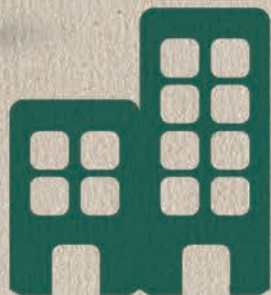
ONDE ESTAMOS EM TERMOS DE MOBILIDADE ELÉCTRICA?

Debate promovido pela Associação Portuguesa de Veículos Eléctricos

Eficiência Energética na Mobilidade Eléctrica:
O que o público e os actores do sector pensam.



AGENDA





Sabia que o Sector dos Transportes...

- Possui o crescimento mais acentuado da União Europeia no consumo de energia e produção de gases com efeito de estufa;
- Em Portugal, é responsável por cerca de 40% (INE, 2010) do total de energia final gasto, encontrando-se extremamente dependente de combustíveis fósseis
- A Mobilidade Eléctrica apresenta-se como uma boa solução para esta questão!

Porquê?

- Diminuição da dependência energética
- Diversificação energética no sector dos transportes
- Maior eficiência energética
- Diminuição do consumo de combustíveis fósseis
- Diminuição das emissões de gases poluentes

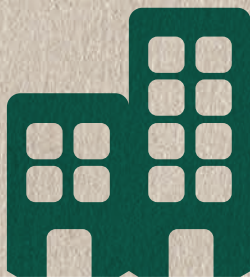
Oportunidades:

- Desenvolvimento de smartgrids
- Desenvolvimento de novos modelos de negócio
- Articulação com a produção de energias renováveis

Mais-valias:

- Emissões locais de poluentes atmosféricos nulas
- Eficiência energética tipicamente 3x superior ao congénere convencional
- Eletricidade consumida pode ter origem em fontes renováveis
- Espectro de utilização amplo: transporte privado ou público em meio urbano ou transporte de mercadorias

Mas onde estamos em termos de Mobilidade Eléctrica em Portugal? Venha saber mais sobre esta questão no debate promovido pela Associação Portuguesa de Veículos Eléctricos, no Museu da Electricidade dia 9 de Abril de 2013: Encontro “O que o público e os actores do sector pensam: Eficiência Energética na Mobilidade Eléctrica.”



As **Inscrições gratuitas** devem ser efectuadas em inscricao@mobil3e.com. Para mais informações consulte também o website do projecto em www.mobil3e.com.

AGENDA

9h30 **Recepção e registo dos participantes**

10h00 **Abertura**

Jorge Vasconcelos, Presidente da APVE

10h15 **Mobilidade Eléctrica no contexto urbano**

Eva Sunnerstedt, Clean Vehicles and Fuels, City of Stockholm

10h45 **Apresentação do website desenvolvido no âmbito da Campanha de Sensibilização**

Claúdio Casimiro - APVE

11h00 **Sessão de perguntas e respostas**

11h15 **Pausa para Café**

11h30 **Apresentação dos resultados do inquérito nacional sobre atitudes e percepções face à mobilidade eléctrica realizado no âmbito da Campanha de Sensibilização**

Isabel Rebelo da Silva - IPSOS-APEME

11h50 **Mesa Redonda
Electrificação dos transportes
- Eficiência energética na Mobilidade Eléctrica**

Moderador: Robert Stüssi, Vice-Presidente da APVE

Participantes: Filipe Vasconcelos, ADENE | João Abel Peças Lopes, INESC Porto | António Vidigal, EDP Inovação | João Madeira Pires, CITROËN | Jorge Grave, RENAULT | Miguel Ribeiro, FIAT
Carlos Duarte, SCHNEIDER | Luís Reis, CEIIA

12h30 **Debate**

13h00 **Pausa para almoço**

14h30 **Mobilidade Eléctrica - Ideias para o Futuro**

Apresentações Pecha Kucha – formato de apresentações que resume o conteúdo de cada orador em 20 imagens/slides, com a duração de 20 seg. cada, para um tempo total de apresentação de 6 min. e 40 seg. Participantes: Associados da APVE que demonstrem o seu interesse e pretendam apresentar novos conceitos, tecnologias e serviços relacionados com a mobilidade eléctrica.

16h30 **Debate**

17h00 **Encerramento**

Jorge Vasconcelos, Presidente da APVE

17h15 **Mobile drink**

ONDE ESTAMOS EM TERMOS DE MOBILIDADE ELÉCTRICA?

Debate promovido pela Associação Portuguesa de Veículos Eléctricos

Eficiência Energética na Mobilidade Eléctrica:
O que o público e os actores do sector pensam.



Associação Portuguesa do
Veículo Eléctrico

Entidades Públicas e de Ensino:



Fabricantes e Representantes:



Empresas utilizadoras, Consultadoria e Outras:



Media Partners:



Co-financiado:



Museu da Electricidade

9 de abril de 2013

A Associação Portuguesa do Veículo Eléctrico (APVE) encontra-se a desenvolver uma “Campanha de Sensibilização para a Eficiência Energética na Mobilidade Eléctrica”, com o apoio do programa COMPETE - QREN. Este projecto tem por objectivo a divulgação das oportunidades de mobilidade eléctrica para melhoria da eficiência energética no sector dos transportes.

Como conclusão do projecto, irá ser organizado este Debate dinamizado pelos Associados da APVE, que ambiciona atrair o público em geral para as questões da mobilidade eléctrica e eficiência energética, nomeadamente através da informação aos utilizadores dos benefícios da mobilidade eléctrica e da partilha de experiências. Pretende-se, também, que este Debate seja um fórum dos Associados promovendo a partilha de novas ideias na área da mobilidade eléctrica, com formatos de apresentação inovadores e dinâmicos.



MOBIL3e

MOBILIDADE ELÉTRICA, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA
