



O projecto *SETatWORK*, co-financiado pela Comissão Europeia, tem como principal objectivo a promoção de tecnologias europeias que visem o uso racional de energia e que apostem na eficiência energética, assim com disseminar essas soluções nos mercados de carbono.

Pretende-se com este projecto facilitar o acesso a informação sobre tecnologias e soluções de eficiência energética implementadas a nível europeu e fornecer bases para um melhor conhecimento por parte das empresas e indústrias nacionais do funcionamento dos mercados de carbono.

As actividades do projecto incluem sessões de *training* dirigidas às indústrias nacionais. Estas sessões terão como principais temas a Eficiência Energética e os Mercados de Carbonos. A estrutura das sessões foi elaborada com base nos resultados de um questionário dirigido às indústrias nacionais.

As sessões de *training* são organizadas pelo IDMEC, entidade nacional com participação no projecto *SETatWORK*, que tem contado com o apoio da GALP Energia.

Neste âmbito, serão realizadas duas sessões:

Eficiência Energética e Mercados de Carbono – Sector Industrial –

Porto, 12 de Novembro 2009

Auditório IDMEC/INEGI – FEUP – Rua Dr. Roberto Frias, 404

Eficiência Energética e Mercados de Carbono – Sector dos Transportes –

Lisboa, 20 de Novembro 2009

Centro de Congressos IST (Alameda) – Sala 02.1 – Avenida Rovisco Pais

Eficiência Energética e Mercados de Carbono

– Sector Industrial –

Porto, 12 de Novembro 2009

Programa

- 10h00 Abertura da Sessão – GALP
- 10h10 Projecto SETatWork e objectivos da sessão
Eng. Ana Pipio, IDMEC
- 10h20 Eficiência Energética nos Processos Industriais
Prof. Mário Costa, IST
- Considerações gerais;
 - Eficiência energética, incluindo co-geração;
 - Ilustração de potencial de aplicação
- 11h50 Mercados de Carbono
Eng. Sandrina Pereira, IDMEC
- Considerações Gerais;
 - Mecanismos de Quioto: Implementação conjunta; Mecanismos de Desenvolvimento Limpo e Comércio de Direitos de Emissões
 - Posicionamento das empresas nacionais no mercado de carbono;
 - Fundo Português de Carbono – oportunidade?