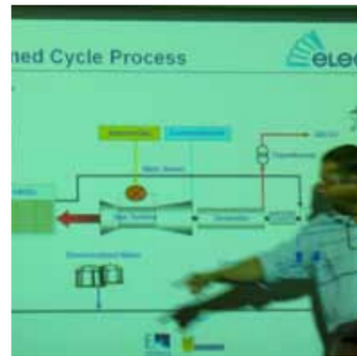




O projeto UrbanBiogas tem por objetivo preparar 5 cidades ou regiões piloto europeias para a gestão sustentável de resíduos e para a produção de biometano a partir de resíduos sólidos urbanos. O gás resultante pode ser utilizado para alimentar a rede de gás natural e opcionalmente para transportes.



SUMMER SCHOOL 9 - 12 Julho

Formação em sala

- Estratégias europeias e nacionais para a sustentabilidade energética;
- Planos de ação para sustentabilidade energética e monitorização de medidas;
- Valorização energética dos resíduos;
- Biometanização, processo e tecnologia;
- Case-studies:*
 - Gestão de resíduos e a produção de biogás;
 - Gestão de resíduos em Abrantes;
 - Gestão de resíduos no Médio Tejo e Pinhal Interior Sul.

Visitas

- Central Termoelétrica do Pego;
- Central de Valorização e Tratamento de Resíduos Sólidos Valnor;
- Central de Aproveitamento energético do biogás produzido Valorlis;
- Aterro Sanitário em exploração com captação de biogás Valorlis;
- Boas práticas de gestão sustentável Escola Prática de Cavalaria de Abrantes;
- Central de Biomassa Sertã;
- Central de geração hídrica Sertã;
- Parque eólico do Pinhal Interior Sul Sertã.

Inscrição:
monica.rogerio@irradiare.com

*A Summer School realizar-se-á com um número mínimo de inscrições e está limitada a 20 inscrições

**Inscrições gratuitas; Condições especiais para alojamento e refeições. Transporte a assegurar pelos participantes.