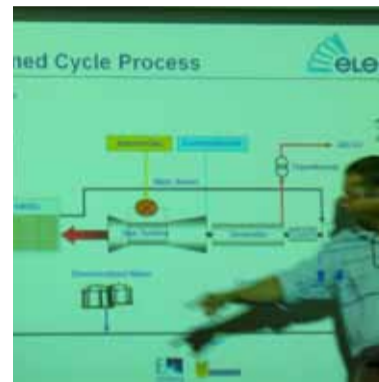




O projeto UrbanBiogas tem por objetivo preparar 5 cidades ou regiões piloto europeias para a gestão sustentável de resíduos e para a produção de biometano a partir de resíduos sólidos urbanos. O gás resultante pode ser utilizado para alimentar a rede de gás natural e opcionalmente para transportes.



# 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](mailto: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.