

Workshop

“Gestão de Utilização de Solventes Orgânicos e suas Preparações – DL 242/2001, de 31 de Agosto”

Data de realização: 19 de Dezembro de 2011

Local: Auditório da CCDR- Centro

Objectivo: Contribuir para a disseminação de informação necessária ao cumprimento da legislação aplicável a instalações que utilizam solventes orgânicos e suas preparações – DL 242/2001, de 31 de Agosto. Promover troca de experiências e de conhecimentos.

Destinatários prioritários: Responsáveis pela gestão ambiental das instalações abrangidas – área da CCDR; Consultores ambientais / laboratórios de ensaio de efluentes gasosos / outras entidades.

Inscrições: As inscrições serão obrigatoriamente efectuadas para o e-mail: cov@ccdr.pt, devendo ser mencionado em ASSUNTO: Workshop DL 242/2001, indicando: nome completo do participante e Entidade/instituição a que pertence.

Data limite de inscrições: 14 de Dezembro de 2011

Preço: Gratuito, mas sujeito a inscrição obrigatória.

Programa

10h00 Recepção de Participantes

10h15 Sessão de abertura
Ana Maria Sousa - Vice-presidente da CCDR-Centro

10h30 Cumprimento do DL 242/2001, de 31 de Agosto, na Região Centro
Ana Cristina Taliscas – Directora de Serviços de Ambiente da CCDR-Centro

10h45 Enquadramento legal
Cristina Seabra - Técnica superior – CCDR-Centro

11h15 Conceitos técnicos e legais
Francisco Póvoas - Técnico superior – CCDR-Centro

12h00 **Intervalo para almoço**

14h00 Caso prático 1 - Aplicação de Revestimentos
Francisco Póvoas - Técnico superior – CCDR-Centro

14h30 Caso prático 2 – Lavandarias / apresentação do formulário de preenchimento.
Constança Barata - Mestranda da Universidade de Aveiro

15h00 Debate

15h30 **Intervalo para café**

16h00 Caso prático 3 - Actividades de Impressão
Francisco Póvoas - Técnico superior – CCDR-Centro

16h30 Técnicas de Tratamento de Efluentes Gasosos 1
Rui Coelho - CARPE AMBIENTE Soluções Ambientais, Lda

17h00 Incentivos à indústria no âmbito do Mais Centro
Carlos Ferreira - Programa Operacional da Região Centro

17h15 Debate

18h00 Encerramento