

Gestão de Resíduos de Construção e Demolição

DESTINATÁRIOS:

Arquitectos, engenheiros, técnicos de construção civil, técnicos municipais, empresas de gestão de resíduos e todos os interessados no tema.

OBJECTIVOS:

Transmitir conhecimentos essenciais acerca da origem, classificação e gestão dos resíduos de construção e demolição, levando os formandos a compreender o elevado potencial da sua reutilização e reciclagem, encarando os resíduos não como "lixo" mas como matéria-prima no local errado, encaminhando-os de forma sustentável e, em certos casos, rentabilizando-os economicamente.

PROGRAMA:

- Definição de RC&D.
- Enquadramento legislativo.
- Abordagem ao Manual Europeu de Resíduos de Construção de Edifícios.
- Origem e classificação.
- Caracterização.
- Resíduos de construção.
- Resíduos de remodelação, reabilitação e renovação.
- Resíduos de demolição.
- Responsabilidade da gestão de RC&D.
- Impacte ambiental.
- Plano de gestão: Boas práticas na construção e na demolição; Reciclagem; Ficha técnica de obra.
- Gestão colectiva de resíduos.
- A gestão de RC&D em Portugal e na Europa.
- Sanções e coimas.

FORMADOR:

Eng.º Richard Rodrigues Mateiro (*Engenheiro do Ambiente. Formador credenciado pelo IEFP.*)

CARGA HORÁRIA E CALENDARIZAÇÃO:

6 horas

30 de Março

Sábado, das 10h00 às 17h30

INSCRIÇÃO:

70 € (*Isento de IVA, ao abrigo do n.º 14 do artigo 9.º do CIVA.*)

