



TARDES DE ENGENHARIA

CONSTRUÇÃO SUSTENTÁVEL: INCENTIVANDO A ECONOMIA CIRCULAR ATRAVÉS DA GESTÃO DOS RCD'S

11 DE JULHO | 18H00 | Sede Regional

O setor da construção civil é responsável por uma percentagem considerável dos resíduos produzidos no nosso país. A deficiente gestão dos RCD's resulta na deposição ilegal de resíduos no Ambiente, o que origina paisagens degradadas, entre outros inúmeros problemas. Parte destes resíduos apresentam perigos significativos para o Ambiente e para a Saúde Humana, como seja o amianto, os metais pesados ou os solventes. A evolução e melhoria de alguns processos tem contribuído para a identificação dos RCD's como materiais com potencial para substituírem matérias-primas, evitando a sua extração, diminuindo a nossa pegada de carbono e o desvio destes resíduos para aterros. Assim, e partindo dos princípios da Economia Circular, podemos afirmar que a implementação de um modelo de Construção Circular é fundamental para a transição do Setor, contribuindo para o fecho do ciclo dos materiais, através da valorização dos RCD's.



»» **Oradora:** Dr.ª Isabel Alves

Atuais funções: Responsável do Departamento de Qualidade, Ambiente e Segurança da TECNOVIA MADEIRA.

Destaques do CV da Oradora: Licenciada em Biologia (1997) pela Universidade do Algarve; Pós-Graduação em Higiene e Segurança no Trabalho, Nível VI, (2002), STUDYTRAB, Faro; Pós-Graduação em Certificação de Qualidade, Ambiente e HACCP (2007), ISAL, Funchal; Especialização Pós-Universitária em Gestão da Qualidade (2022), VEXILLUM, Lda



A inscrição é gratuita, mas obrigatória e deverá ser efetuada no **Balcão Único do SIGOE** até dia **10 de julho**. A ação está limitada a **40 pessoas**.