



Publicado em 10/08/2023 - 10:53

Crea-RJ promove curso sobre práticas ESG nas empresas

Curso sobre práticas ESG nas empresas

As mudanças que vêm ocorrendo no mercado nas últimas décadas acendem um alerta nas empresas, que precisam adotar, cada vez mais, práticas ambientais, sociais e de governança, conhecidas por ESG (sigla em inglês para Environmental, Social and Governance). São práticas implementadas em um negócio que buscam formas de minimizar os impactos das atividades no meio ambiente; a construção de um mundo mais justo e responsável; e a adoção dos melhores processos de administração. Por conta disso, vem crescendo a demanda por profissionais que saibam trabalhar com ESG.

Atento a este mercado, o Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (Crea-RJ) irá realizar o curso presencial “ESG – O Desafio do Crescimento para Empresa”, voltado para profissionais e estudantes do Sistema Confea/Crea e aberto a todos que tenham interesse nesta área.

O objetivo é iniciar uma formação de excelência em torno de um Sistema de Gestão Organizacional com foco no ESG, a fim de estruturar uma empresa para ter sucesso utilizando esses requisitos e diretrizes. A ideia é também ajudar na criação de futuras Consultorias Organizacionais especializadas em ESG para atuação em empresas do Brasil e do exterior.

Serão quatro aulas, nos dias 14, 15, 16 e 17 de agosto, das 9h às 18h30, ministradas por Roberto Cysne, Engenheiro Químico, Doutor (IQ – UFRJ) e Pós-Doutor (UMIST – UK), sob a coordenação da Engenheira Jaqueline Abelaira.

Para mais informações, é só acessar, no site do Crea-RJ: <https://novoportal.crea-rj.org.br/cursoabencagosto/>

Mais informações:

Assessoria de Imprensa Crea-RJ (Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio de Janeiro)

Ex-Libris Comunicação Integrada

Cristina Freitas (21) 99431-0001 - cristina@libris.com.br

Andreia Constâncio (24) 99857-1818 - andreia@libris.com.br

<https://www.aevr.org.br/>

Veículo: Online -> Site -> Site Associação de Engenheiros e Arquitetos de Volta Redonda - AEVR