



A Cooperação Alemã para o Desenvolvimento Sustentável por meio da *Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH* procura:

Estágio em Engenharia para o Projeto Profissionais do Futuro: Competências para a Economia Verde - Engenharia

Sobre a GIZ

A Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH é uma empresa do governo alemão atuante no âmbito da cooperação internacional para o desenvolvimento sustentável. A GIZ tem mais de 60 anos de experiência em uma ampla variedade de áreas, como o desenvolvimento e emprego, a energia, meio ambiente, manutenção da paz e segurança. Como empresa federal de utilidade pública, a GIZ apoia o governo alemão – em particular, o Ministério Federal para a Cooperação e Desenvolvimento Econômico (BMZ) e o Ministério do Meio Ambiente, (BMU) - e outras entidades dos setores público e privado em cerca de 120 países no alcance dos seus objetivos em cooperação internacional. **A GIZ atua em base nos princípios de cooperação e liderança (KuF): 1) Criar juntos significado; 2) Cooperar na diversidade; 3) Praticar liderança adaptativa e 4) Experimentar e inovar.** Com este objetivo, a GIZ trabalha em conjunto com os seus parceiros para o desenvolvimento de soluções eficazes e sustentáveis.

Sobre o Projeto

O projeto Profissionais do Futuro é uma cooperação entre a GIZ e o Ministério da Educação (MEC), que tem por objetivo ampliar as perspectivas de empregabilidade de pessoas capacitadas em cursos de educação profissional em setores de sustentabilidade (energias renováveis e eficiência energética, bioeconomia, economia circular e digitalização). Para alcançar esse objetivo, o projeto foca (1) na elaboração de novos currículos e capacitação de docentes; (2) na ampliação da oferta educacional de acordo com a demanda dos setores; (3) na incorporação de experiências internacionais e do projeto em documentos do setor de educação do Brasil; e (4) na formação de parcerias entre instituições de ensino e o setor privado. Todo o trabalho é desenvolvido em parceria entre a GIZ e diferentes atores diretamente envolvidos nessa temática, principalmente o MEC e as instituições da Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica, o SENAI e suas unidades de ensino e o setor privado, como empresas e associações dos setores supracitados.

Áreas de Responsabilidade

O/A estagiário/a irá apoiar a equipe do projeto em atividades técnicas principalmente no setor de energia e atividades logísticas e administrativas relacionadas à implementação do projeto.

Local de trabalho: Três dias presenciais (no mínimo) no Ministério da Educação, Esplanada dos Ministérios, Brasília-DF e demais dias de forma remota (home-office), devendo o/a estagiário/a garantir bom acesso à internet e ambiente adequado para o desenvolvimento das atividades.

Principais Tarefas

- Apoiar a realização da pesquisa de empregabilidade dos egressos dos cursos amparados pela iniciativa;
- Apoiar levantamentos de demanda por profissionais e potencial de empregabilidade no setor de energias renováveis e eficiência energética;
- Apoiar outras atividades técnicas, tais como estabelecimento de centros de treinamento e cursos de qualificação e pós-graduação nas áreas de energia fotovoltaica, eficiência energética e outros temas do setor de energia;
- Apoiar a organização e realização de eventos, capacitações e viagens técnicas;
- Auxiliar o monitoramento da implementação de cursos e disciplinas junto aos parceiros, organizando, reunindo e avaliando as informações;
- Contribuir com a revisão dos aspectos técnicos de materiais e produtos elaborados pelo projeto;
- Apoiar a implementação de atividades específicas do projeto junto a consultores;
- Dar suporte na elaboração e revisão de produtos técnicos com resultados do projeto (relatórios, cartilhas, currículos).

Qualificações e Conhecimentos Adicionais Exigidos

Formação:

- Nível Superior: a partir do 4º semestre;
- Cursos: Engenharia de Energia (preferencialmente), Elétrica e Ambiental.

Conhecimentos & Perfil

- Ter interesse em trabalhar com o setor educacional, na capacitação de docentes, implementação de cursos e formação profissional;
- Conhecimentos sobre energias renováveis e eficiência energética;
- Domínio do pacote MS-Office (word, excel, power point);
- Boa capacidade de organização de informações;
- Boa capacidade de comunicação;
- Motivação para trabalhar em grupo multicultural, com iniciativa e dinamismo;
- Flexibilidade;
- Comprometimento e responsabilidade;
- Inglês intermediário;

Qualificações e Conhecimentos Adicionais Desejáveis

- Conhecimentos sobre armazenamento de energia, redes inteligentes e modernização do setor de energia será um diferencial;
- Conhecimento sobre a Rede Federal e/ou SENAI, seus públicos atendidos e formas de organização será um diferencial;
- Língua alemã será um diferencial.

▶ O Que Oferecemos

- Carga horária semanal: 30 horas - 6 horas/dia, horário flexível dentro do horário comercial (a combinar);
- Período previsto: 1 ano (com possibilidade de prorrogação);
- Benefícios: Bolsa de R\$ 1.200,00, auxílio alimentação (VA/VR) no valor de R\$ 541,06 mensais, auxílio transporte (VT) e férias remuneradas proporcionais;
- Seguro de vida para o (a) estagiário (a) com cobertura pelo agente de integração;
- Oferecemos um ambiente de trabalho dinâmico e multicultural, em que sempre há oportunidades de novas aprendizagens.

▶ Condições de Candidatura

Identificou-se com esta oportunidade? Faça seu cadastro na plataforma [Reachr](#), até o dia 30/05/2024, e nos envie os documentos solicitado abaixo:

- CV;
- Carta motivacional (máximo de 2 páginas);

Apenas os(as) candidatos(as) que atendam ao perfil e selecionados(as) para participar do processo seletivo serão contatados(as).

