Estágio em Engenharia de Manufatura Corporativa

Copiar link Publicada em 29 de julho de 2024

Inscrições abertas até 05 de agosto de 2024

Local de trabalho: Joinville - SCEfetivo Joinville - SC

Tipo de vaga: EstágioModelo de trabalho ícone Estágio

Modelo de trabalho: PresencialTrabalho Presencial ícone Presencial

Vaga também para PcDÍcone de accessibilidade Vaga também para PcD

Descrição da vaga

A área de Engenharia de Manufatura Corporativa é responsável por suportar globalmente as demais 36 plantas da Nidec em ações de melhoria de produtividade através da aplicação de ferramentas e métodos lean/WCM. Somos responsáveis pela definição de KPIs de produtividade, bem como acompanhamento e follow up dos resultados. Desenvolvemos estratégias de médio e longo prazo junto com as plantas e realização de kaizens. A

Engenharia de Manufatura Corporativa é responsável pela definição de métodos, treinamentos e soluções que suportem as demais plantas a atingirem os objetivos de melhoria.

Responsabilidades e atribuições
Suportar as Stream de Produtividade no
desenvolvimento de estratégias de operações com
foco em redução custos e aumento de produtividade,
auxiliando nos controles globais de indicadores de
processo, elaboração e compartilhamento de reports
gerenciais, preparação e disseminação das
ferramentas para excelência operacional (Lean +
WCM);

Suporte nos programas globais específicos relacionados a tecnologia de processo e manufatura a fim de melhorar os KPIs (indicadores-chave de desempenho) da planta (OLE, produtividade, mão de obra);

Suporte no desenvolvimento de planos estratégicos de médio e longo prazo, bem como elaboração de relatórios gerenciais;

Suporte na elaboração e disseminação de materiais do programa 3Q6S da Nidec – Stream de Produtividade;

Suporte na realização de follow up com as plantas para fechamento do relatório mensal de produtividade.

Requisitos e qualificações Requisitos obrigatórios: Estudante do Curso de Engenharia (Especialmente Produção ou Mecânica) cursando a partir do 6º período;

Inglês avançado (irá utilizar no dia a dia em contato com as demais plantas);

Conhecimento em Excel, Power BI, Power Point (Google).

Requisitos desejáveis:

Espanhol; Programação; Lean Manufacturing/WCM.

Informações adicionais Benefícios da Posição:

Plano de Saúde;
Plano Odontológico;
Assistência Farmacêutica;
Seguro de Vida em Grupo;
Associação Desportiva Embraco - ADE;
Restaurante Interno;
Transporte Especial;
Modelo de trabalho: Presencial.

Etapas do processo Etapa 1: Cadastro 1 Cadastro

Etapa 2: Entrevista com a Área

2

Entrevista com a Área

Etapa 3: Apresentação do Case (Online)

3

Apresentação do Case (Online)

Etapa 4: Entrevista com o RH

4

Entrevista com o RH

Etapa 5: Contratação

5

Contratação

Sobre nós

Junte-se a nós para melhorar o dia-a-dia das pessoas

- hoje e no futuro

Na Nidec Global Appliance, parte da Nidec Corporation, o mundo é seu ambiente de trabalho. Por meio de uma rede de 15 mil colegas inspiradores, localizados em 9 diferentes países, nós produzimos soluções líderes nos segmentos de eletros residenciais e comerciais, cumprindo um importante papel na promoção do bem-estar e gerando impacto positivo na vida diária das pessoas.

A Nidec Global Appliance fabrica e comercializa as soluções de refrigeração da Embraco para uma variedade de aplicações, assim como motores para lavadoras de louça, máquinas de lavar e secadoras. Nosso foco é entregar um portfólio completo, capaz de atender as necessidades dos clientes por meio de elevados padrões de qualidade, competitividade e eficiência energética.

Aqui você encontrará oportunidades desafiadoras para combinar o seu crescimento profissional com o nosso, trabalhando em um time global e diverso, que é impulsionado por uma mentalidade movida pela inovação. Nosso profundo envolvimento com as comunidades locais e universidades também abre grandes possibilidades de colaboração.

Desde as posições iniciais até os cargos executivos, nosso objetivo é ter as pessoas certas no lugar certo, prontas para apoiar o desenvolvimento de um negócio cada vez melhor para um futuro ainda mais brilhante.

Que tal fazermos isso juntos?

Processo de contratação: dicas e detalhes

O nosso processo de contratação é claro e transparente para garantir que você receba as informações adequadas sobre as posições nas quais está interessado, permitindo uma avaliação apropriada das nossas oportunidades com as suas expectativas e qualificações.

O processo de seleção começa assim que você se cadastra para uma das posições listadas abaixo. Todos os passos podem ser acompanhados por meio da nossa página de carreira e você será notificado de quaisquer atualizações no processo.

Sobre a Nidec Corporation

Fundada em 1973 e com sede no Japão, a Nidec é líder global na fabricação de motores de precisão pequenos para uma variedade de aplicações. Com mais de 300 subsidiárias e afiliadas e cerca de 150 mil colaboradores ao redor do mundo, a companhia também fornece soluções em motores e componentes de todos os tamanhos, desde micro a

grandes dimensões, presentes em tudo que gira e se move. Para mais informações: www.nidec.com.