

Diego Pereira da Silva

Brasileiro – Casado – 25 anos
Rua: Frei Paulo da Conceição - 158
Jardim Santa Cruz – SP / Cep: 04182-100
Tel.: 11 2277-0832 Cel.: 9 5837-7997/Recado: 9 4848-7801
E-mail: diegosvc_@hotmail.com

Qualificações e Objetivos Profissionais

- Experiência em trabalhar em equipe.
- Boa apresentação.
- Experiência em trabalhar com 5S e as demais ferramentas para Organização, Padronização e afins.
- Ajudar a empresa, a se tornar mais competitiva, buscando fazer o que for possível para a redução de custos e gastos, em tudo aquilo que estiver ao meu alcance.
- Crescer Profissionalmente, e para isso, abraçar todos os desafios propostos pela empresa, procurando se enquadrar o mais próximo possível do que a empresa espera.

Formação Escolar

- Ensino Médio Concluído.
E.E Dr. José Maria Whitaker

Cursos Extra Curriculares

- Curso de AUTOCAD 3D Concluído- Escola SENAI Roberto Simonsen.
- Curso de Mecânica de Usinagem (CAI) – Concluído – Escola SENAI Carlos Pasquale.
 - Ajustagem Mecânica.
 - Fresa, Torno Convencional.
 - Torno CNC e Centro de Usinagem.
 - Hidráulica e Pneumática.
 - Auto Cad 2D.

Formação Superior

- Centro Universitário UNINTER
Tecnologia em Gestão da Produção Industrial – Cursando
Término: 10/2019

Histórico Profissional

- **WearControl Lubrificação e Controles Preditivos.** **03/2012 á 06/2012.**
Cargo: Desenhista Cadista
Realizar Projetos para Plano de Manutenção de Lubrificadores. (serviço terceirizado).
Salario: R\$ 850,00

- **Maitex Máquinas Têxteis.** **06/2012 á 10/2014.**
Cargo: Mécânico de Usinagem
- Usinagem e projetos de peças em geral,na maioria do tempo trabalhando com torno convencional,fresadora ferramenteira e furadeira de bancada.
- Controle do tempo de produção e realização de plano de produção mensal.
- Recebimento e Expedição de peças.

Salario: R\$ 1700,00

● **CALOI NORTE S/A**

06/2015 a 01/2019.

Cargo: Operador de Máquinas

- Operar Prensa Hidráulica, Torno Convencional, Fresadora Ferramenteira, Furadeira de Bancada e Serviços de Bancada em Geral.
- Acompanhar a Produção do começo ao fim , desde o recebimento , á conferência , ao processo de produção , até o momento de expedição das peças confeccionadas .

Salario: 2100,00

Cargo: Assistente Administrativo (Engenharia de Industrialização e R&D)

01/2019 a atual.

- Criação de códigos de produtos e serviços em sistema ERP-SAP.
- Realização de subida de BOM de produtos novos para o sistema.
- Implantação de PBC e TBC para o sistema (Phase in/Phase out e afins.)
- Realização de checagem de Protótipo de R&D/BOM antes de o produto entrar na linha de produção.
- Realização de Requisição de Notas Fiscais ao setor contábil.

Salario: 2100,00