Marcos Vinicius Ranghetti

E-mail: mvranghetti@gmail.com

Fone: (47) 3371-1597 / 9668-3030

Rua Antônio José Gonçalves, nº 343, apto. 501

Ilha da Figueira - Jaraguá do Sul - SC

Idade: 21 anos - Estado Civil: Solteiro - $N^{\rm o}$ Dependente: 0 - CNH: AB

Disponibilidade para mudança de cidade.

OBJETIVO

Adquirir conhecimento e evoluir dentro da empresa conforme meu desempenho. Vagas pretendidas: Projetista, Desenhista e Analista de Processos.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Tecnólogo em Fabricação Mecânica, cursando 2º ano SENAI/SC
- Técnico em Mecatrônica, concluído em 2011 SENAI/SC
- Ensino Médio, concluído em 2011 SENAI/SC

EXPERIENCIA PROFISSIONAL

Janeiro/2016 a atualmente – BWM – Indústria de Máquinas.

Cargo: Analista de Processos

Principais atividades: melhoramento contínuo de processos e métodos de fabricação interna/externa de máquinas em geral, compras de materiais em geral para industrialização, analise de métodos e processos de fabricação juntamente com a área de projetos, realização de projeto de dispositivos para facilitar a fabricação, assim como gabaritos para furação e solda e também dispositivos para usinagem, analise de custo, formação de preço e viabilidade de fabricação.

Maio/2015 a Dezembro/2015 – BWM – Indústria de Máquinas.

Cargo: Projetista Freelancer

Principais atividades: Responsável por desenvolvimento e orçamento de dispositivos mecânicos para auxiliar nos processos produtivos de empresas. Realização de desenhos 2D e 3D para fabricação.

Setembro/2013 a Maio/2015 – Metal Truck - Vegini

Cargo: Projetista

Principais atividades: realização de projetos 3D, desenhos 2D e detalhamento de implementos rodoviários como caçambas, conchas para retroescavadeiras, plataformas, cegonhas, tanques de fluídos, caçambas de lixo. Acompanhamento da produção, atendimento a fornecedores e clientes. Programação de corte plasma.

Fevereiro/2013 a Setembro/2013 – Indumak

Cargo: Auxiliar de Engenharia 1

Principais atividades: realizar envio de desenhos para fornecedores, analise de processos industriais internos e externos, cadastro de itens técnicos, formulação de ordem de produção (OP's), contato direto com fornecedores, redução de custos da empresa, revisão de desenhos e criação de desenhos.

CURSOS COMPLEMENTARES

Solid Works Nível 1- SKA

Auxiliar de Plataforma – duração 32 horas, concluído em setembro de 2012. Legislação Trabalhista - duração 14 horas, concluído em setembro de 2011. Instalação Mecatrônica – duração 900 horas, concluído em julho de 2011. Educação Ambiental – duração 14 horas, concluído em setembro de 2010. Iniciação Profissional – duração 96 horas, concluído em novembro de 2009. Secretariado – duração 96 horas, concluído em dezembro de 2007.

OUTRAS INFORMAÇÕES

Inglês intermediário, conhecimento em informática avançado. Carteira de Habilitação AB.

Domínio Solid Works e Sheet Cam.

Bom conhecimento em desenhos mecânicos.

Domínio de Word, Power Point, Excel.

Montagem e manutenção de microcomputadores.

Disponibilidade para viagens e mudança de cidade.