

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 - Nº 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, análise 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, análise de custo, formação de preço e viabilidade de fabricação.

- **Maior/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 Maior/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, análise 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.