

Curriculum Vitae



Joel Zocchio

Remuneração pretendida: A combinar

Endereço: R. Padre Germano Mayer, 73 casa 6 - CEP: 03089-070

Data de nascimento: 8/4/1958

Idade: 57

Sexo: Masculino

Estado Civil: Casado

Formas de contato

Telefone Residencial: 011-2093-0612

Telefone Celular: 011-97390-7476

E-mail: fam.zocchio@ig.com.br

Situação Atual

Cargo: Projetista Pleno

Nível hierárquico: Profissional Técnico

Formação Acadêmica

Máxima formação: Ensino Médio Completo

Escola ou entidade educacional: Escola Técnica Industrial Lauro Gomes

Curso: Projeto de ferramentas e dispositivos

Data de início: 1/2/1975 - **Data final:** 1/11/1978

Status: Concluído

Histórico profissional

Empresa: Tenneco Automotivo (Axios)

Segmento: Autopeças

Atividade: Peças em metal borracha

Data de início: 17/10/1992 - **Data do Término do contrato:** 05/08/2015

Cargo exercido: Projetista Pleno

Atribuições:

Simulação de injeção de Elastômeros, Projetos de Moldes para elastômeros, estampas dispositivos e acessórios para máquinas, automação, Orçamentos de ferramental para composição de preço aos clientes, Documentação técnica para cotação de ferramental em terceiros, acompanhamento de projeto e construção de ferramental, Qualificação técnica de fornecedores e Assistência a produção eferramentaria

Empresa: Alta Projetos

Segmento: Serviço de projetos

Atividade: projeto de estampas e dispositivos para a industria automotiva

Data de início: 30/11/1990 - **Data do Término do contrato:** 1/11/1992

Cargo exercido: Projetista (free lance)

Cargo Inicial: Projetista

Atribuições:

- projeto de estampas para VW, GM, FIAT, MBB, de peças internas e externas, e dispositivos de controle e fabricação para a indústria automobilística

Empresa: Valmet do Brasil
Segmento: Automobilística
Atividade: Tratores Agrícolas
Data de início: 1/1/88 - **Data do Término do contrato:** 0/0/0
Cargo exercido: Projetista de Máquinas
Cargo Inicial: Projetista de Máquinas
Atribuições:

Projeto de máquina de usinagem, dispositivos p/ usinagem e sistema de alimentação automática para centros de usinagem de caixas de câmbio

Idiomas

Inglês

Proficiência neste Idioma: Intermediário

Cursos e Treinamentos

Escola ou entidade educacional: EDS
Curso: Unigraphics - Drafting Essentials
Observação: Curso de software CAD modelador p/ geração de desenhos para a engenharia

Escola ou entidade educacional: EDS
Curso: Unigraphics - Free Form Modeling
Observação: Curso de cad p/ modelamento de superfícies

Escola ou entidade educacional: EDS
Curso: Unigraphics - Basic User II

Escola ou entidade educacional: EDS
Curso: Unigraphics - Assenbly Implementation
Observação: Curso de CAD p/ montagens

Escola ou entidade educacional: HITECH
Curso: Pro-ENGINEER Production Drawing
Observação: Curso p/ geração de desenhos p/ engenharia

Escola ou entidade educacional: TBM Consulting Group & TBM América Latina
Curso: Shopfloor Kaizen Breakthrough Workshop
Observação: Kaizen de otimização de processos na produção

Escola ou entidade educacional: HITECH
Curso: Pro-ENGINEER Advanced Part & Assembly
Observação: CAD com modelagem de sólidos avançada e montagens

Escola ou entidade educacional: HITECH
Curso: Pro-ENGINEER Basic Design
Observação: CAD modelador 3D

Escola ou entidade educacional: UPGRAPH
Curso: AUTOCAD 3D
Observação: Modelamento em 3D no AUTOCAD

Escola ou entidade educacional: Escola Senai Hermenegildo Campos de Almeida
Curso: Projetista Moldes para Borracha
Observação: Curso Extensivo de 1 ano e meio composto por 3 módulos

Escola ou entidade educacional: UPGRAPH
Curso: AUTOCAD Básico
Observação: CAD 2D aos sábados

Escola ou entidade educacional: REXROTH
Curso: OLEO HIDRAULICA INDUSTRIAL

Escola ou entidade educacional: PADRÃO ARIZA
Curso: LUBRIFICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS

Escola ou entidade educacional: VICKERS
Curso: VALVULAS PROPORCIONAIS