

## **Marcelo Rupp**

Brasileiro, Casado, 47 anos

Rua Giovanni Giusti, 71, Vila Suzi – São Bernardo do Campo - SP

Cel: (11) 97548-8183 Tel. Residencial: (11) 2669-7430

e-mail : rupp.marcelo@gmail.com

Linkedin : linkedin.com/in/marcelo-rupp-7652a655

### **Objetivos**

Engenheiro de Desenvolvimento do Produto e Gerenciamento de Projetos.  
Engenheiro da Qualidade e Engenheiro de Processos.

### **Formação Acadêmica**

#### **Pós-Graduação**

Administração Industrial - Fundação Vanzolini (USP) - conclusão em 2002.

#### **Graduação**

Engenharia Mecânica - Faculdade de Engenharia Industrial (FEI) - conclusão em 1995.

### **Idiomas**

Inglês : Intermediário (cursando Wise-Up)

Alemão : Intermediário

### **Experiência Profissional**

#### **Empresa – Dana Spicer Indústria e Comercio – Divisão de Suspensão**

Produtos: articulações, tirantes, barras de reação, braços de suspensão, barras e terminais de direção, sistema de trambulação mecânico e a cabo.

Admissão: 11/00 a 12/18

#### **Evolução da carreira:**

Analista de Produto Sênior Período: 07/07 a 12/18

Analista de Produto Pleno Período: 11/05 a 03/05

Analista de Processo Pleno Período: 03/05 a 11/05

Analista de Processo Período: 11/04 a 03/05

Analista de Produção Período: 11/00 a 11/04

#### **Principais responsabilidades:**

- Gerenciamento de programas MBB, Ford, Agrale e Linha Agrícola.
- Aprovação de especificações (desenhos, normas, plano de testes - DVP&R e PVP&R).
- Aprovação de relatórios de elementos finitos.
- Coordenação do grupo de DFMEA e equipes multidisciplinares.
- Elaboração de lista de componentes.
- Coordenação de protótipos e amostras de produção.
- Prospecção de novos negócios.
- Suporte técnico às demais áreas da empresa, fornecedores e clientes.
- Cadastro e submissão de IMDS.
- Projetos de VA/VE / Kaizen.
- Análise crítica de projeto / processo.
- Formação no custo do produto.

#### **Empresa – IFER Estamparia e Ferramentaria**

Estamparia em geral, conjuntos soldados, montagem de subconjuntos, injeção de peças plásticas e tratamentos superficiais.

Período: 07/00 à 10/00

Função: Supervisor da Qualidade

#### **Principais responsabilidades:**

- Coordenação da Engenharia da Qualidade.
- Elaboração de procedimentos da qualidade.
- Participação na elaboração de FMEA'S e planos de controle.
- Responsável pela elaboração do PAPP.
- Prestação de assistência técnica.
- Auditor interno da qualidade.

**Empresa – Auto Comércio e Indústria Acil Ltda (KEIPER)**

Fabricante de componentes e estruturas de bancos automotivos.

Período: 08/98 a 02/00

Função: Engenheiro Industrial Trainee.

**Principais responsabilidades:**

- Líder de projeto do Banco traseiro do Classe A.
- Elaboração de documentação relativa à qualidade.
- Elaboração de folha de processo/lay out/fluxo de processo.
- Definição de tempo e consumo de materiais.
- Especificações técnicas dos equipamentos a serem utilizados.
- Coordenação de protótipos, amostras e lote piloto de produção.

**Seeger Reno Ind. e Com. Ltda.**

Fabricante de elementos de fixação não roscados.

Período: 11/97 a 06/98

Função: Engenheiro de Qualidade e Produto Trainee.

**Principais responsabilidades:**

- Desenvolver procedimentos e instruções de trabalhos.
- Atendimento aos clientes na ocorrência de não conformidade.
- Elaboração de orçamentos técnicos / Viabilidade Técnica e econômica de novos produtos.
- Coordenação e acompanhamento de desenvolvimento de novos produtos conforme APQP.
- Desenvolvimento de amostras de produtos de linha conforme manual PAPP.
- Prestação de assistência técnica e suporte técnico a clientes.

**Bühler S/A**

Fabricante de injetoras de alumínio de alta pressão.

Período: 03/96 a 12/96

Função: Engenheiro Trainee.

**Principais responsabilidades:**

- Responsável pela área de vendas.
- Assistência técnica.
- Coordenação da equipe de manutenção de equipamentos.

**Mercedes Benz S/A**

Fabricante de veículos comerciais, agregados, automóveis, componentes e serviços.

Período: 03/95 a 11/95

Função: Estagiário realizado na área de Oficina de Pré Planejamento da Produção e Protótipos.

**Principais responsabilidades:**

- Análise de desenhos e de listas de montagem.
- Construção da Cabina protótipo.
- Desenvolvimento de projeto, confecção de peças protótipos e montagem.
- Acompanhamento da introdução da cabina em produção seriada.
- Pedidos de peças protótipos com fornecedores, recebimento e aprovação.

**Referências Profissionais**

Renato B. Slave - Engenheiro de Produto

(11) 4174-4717 / rslave1@ford.com

Douglas Baldresca - Engenheiro de Produto e Testes

(11) 4173-6075 / douglas.baldresca@daimler.com

Guilherme M. Martins - Engenheiro de Produto

(11) 4173-6075 / guilherme\_moraes.martins@daimler.com

Rosmar Antônio Lora - Compras / Desenvolvimento de Fornecedores

(54) 3238-8129 / rlor@agrle.com.br

## **Cursos Extra Curriculares**

Gestão Estratégica	Fundação Vanzolini -USP	Mai/19 (em curso)
Coching	Fundação Vanzolini -USP	Mai/19 (em curso)
Desenvolvimento do Produto	Fundação Vanzolini -USP	Mai/19 (em curso)
Agile Scrum	Fundação Vanzolini -USP	Jan/19
Gestão de Pessoas	Fundação Vanzolini -USP	Dez/18
Gestão da Qualidade	Fundação Vanzolini -USP	Ago/18
Gestão de Projetos	Fundação Vanzolini -USP	Ago/18
Comunicação no Ambiente do trabalho	Fundação Vanzolini -USP	Mai/18
MS Project	Fundação Vanzolini -USP	Mar/18
IMDS	AMARO	Mar/17
Confiabilidade	ESTAT CAMP	Jan/14
Kaizen Blitz	DANA Spicer	Fev/03
GD@T	Qualitec	Jun/02
Processo de Injeção Plástico	USP	Jul/00
Troca Rápida	Schedule - Consultoria	Jul/99
FMEA	Holomática	Jun/99
PAPP	Qualitec	Mar/99
QS9000	FEI	Jun/08
Auto CAD	FN Consultoria	Jan/98
KAIZEN / MANUFATURA	FEI	Jul/97
Controle Estatístico do Processo	FEI	Jul/94
Auto Cad	DIGICAD	Jul/94