### Geovani da Silva

Rua: Ibicare, n° 435, Bairro: Boa Vista – Joinville-SC Tel: (47) 3434-1978 Cel: (41) 99159-9467 E-mail: geovani egf@hotmail.com

Engenheiro Metalurgista com mais de 10 anos de experiências em processos industriais automotivos, fundição e Metal Mecânica(laminação, trefilação) em ligas ferrosas e não ferrosas. Habilidades em Coordenação/Supervisão da Qualidade e Laboratório(ensaios destrutivos e não destrutivos), Gestão da Qualidade(sistema ISO-9001 e ISO-TS16949), Engenharia de Processos/Desenvolvimento e homologação de clientes e fornecedores.

Realização de intercâmbio estudantil na ECM College em Dublin, Irlanda-UK, 2015/2015.

Realização de intercâmbio estudantil na St. Giles Internacional em Cambridge, Inglaterra-UK, 2007/2008.

## **Dados Pessoais**

Estado Civil: Solteiro

Data de Nascimento: 08/05/1984

## Formação Acadêmica

Graduação

Instituição: SOCIESC-IST

Curso: Engenharia Metalúrgica

Período: 2002 á 2007

### **Experiência Profissional**

# **Empresa:** WHB FUNDIÇÃO E USINAGEM S/A.(2014 – 2015) - PR **SUPERVISOR DA QUALIDADE**

Principais realizações: integração com sistema da qualidade(ISO 9001 / TS 16949), auditorias internas/externas, atuação na otimização do processo de fabricação de peças automotivas, responsável na atuação dos relatórios de não-conformidades(5W, 8D's, RNC's), desenvolvimento de produtos automotivos, atendimento técnico aos Clientes( AAM, PSA, Scania, Fiat, GM/USA, VW, Meritor, Chassix, Master), homologação de fornecedores e novos produtos.

# Empresa: GRUPO PARANAPANEMA(ELUMA, CARAÍBA) (2013 – 2014) - SP ENGENHEIRO DE PROCESSOS – Ligas não ferrosos(Cobre, alumínio, latão e bronze)

Principais realizações: Responsável técnico pelo processo de fundição em 03 unidades fabril, atuando na otimização e controle/estabilização dos processos de produtos em ligas não ferrosas em fornos contínuos, semi contínuos, up cast. Elaboração e aplicação de especificações técnicas de equipamentos, atuação em relatórios de não conformidades(5W, 8D's, RNC's).

# Empresa: IBRAME INDUSTRIA DE CABOS E FIOS S/A. (2008 – 2009) – SP SUPERVISOR DA QUALIDADE/LABORATORIO METALURGICO

Principais realizações: Supervisor da Qualidade, com atuação no sistema de Gestão da Qualidade (análises de oportunidades de melhorias, ações corretivas e não conformidades, 8D, 5 Porquês, 5S, Ishikawa, Controle de documentação da qualidade, análise de indicadores). Implantação Do sistema(RD) ISO 9001. Apoio ao processo produtivo, atendimento aos clientes e fornecedores. Responsável técnico pelo operacional(equipamentos e ensaios) e supervisão do laboratório metalúrgico(ensaios químicos, físicos, destrutivos e não destrutivos) – liderança sobre 25 colaboradores.

# Empresa: TUPY FUNDIÇÕES LTDA (2001 – 2007) - SC ANALISTA DE PROCESSOS

Principais realizações: Analista da qualidade/processos, atuando como suporte a engenharia de desenvolvimento de produtos e engenharia de processos no controle direto e operacional na produção em ferros fundidos(cinzento, nodular, branco), atuação nas otimizações e melhoria continua do mesmo. Atendimento aos clientes FORD, AUDI, FIAT, WOLKSVAGEM, PEUGEOT, RENAULT, CHRYSLER quanto a defeitos especificos apresentados nos produtos na fabrica e Fornecedores.

# Línguas

Inglês – Intermediário, intercâmbio, na ECM College – Dublin(Irlanda), 2015/2015

Inglês – Intermediário, intercâmbio, na St. Giles Internacional – Londres(Inglaterra), 2007/2008

### **Cursos Extracurriculares**

Defeitos de Fundição - Tupy Fundição S/A, em 2006

Ferramentas da Qualidade – R&S Consultoria em 2008

Espectrometria de Emissão Óptica – BSW Tecnologia, em 2009

Tecnologia de Acabamento em peças fundidas – Cercena, em 2013