

Rua Teotônia no. 300
Bairro Camaquã
Porto Alegre/RS
051-8408-9992
ms.orion80@gmail.com

**HABILIDADES &
COMPETÊNCIAS**

- Profissional com experiência nas áreas de Gestão da Qualidade, Gestão Estratégica de Fornecedores, Engenharia de Produção e Projetos.
- Condução de atividades em 5S, APQP, PPAP, FMEA (projeto e processo), Auditorias Internas (processo e sistema de qualidade), Indicadores de Desempenho (macro e micro processos).
- Fluência na comunicação em Inglês.

**EXPERIÊNCIA
INTERNACIONAL**

- Realização de viagem de estudos e intercâmbio cultural à República da Irlanda, havendo morado 3 anos em Dublin, estudando Inglês (Acadêmico e Inglês para Negócios) e Administração.

**EXPERIÊNCIA
PROFISSIONAL****COORDENADOR DE CONTROLE DE QUALIDADE, SAUER-DANFOSS (multinacional de componentes hidráulicos)****Junho 2008 – Julho 2009**

Coordenação da equipe do controle dimensional. Delegação e interação nas atividades para atendimento de clientes internos em metrologia. Sistemas de medição: tridimensional (CMM – Zeiss CNC; CMM – Mitutoyo Manual), circularímetro, rugosímetro, traçador de altura, paquímetro, micrômetro, relógio comparador. Responsável pelos processos de:

- Inspeção de Recebimento (elaboração de planos de inspeção),
- Skip Lot (estudo do histórico de recebimento),
- PPAP (realização de ISIR e Capabilidade de Processo),
- RNC's (identificação e comunicação de falhas em fornecimentos de itens comprados e manufaturados),
- Inspeção de Processo (liberação de produção e inspeção periódica).

Suporte à Engenharia de Produto e Processo (verificação de alterações de engenharia e capacidade da alteração). Condução de auditorias (ISO 9001:2008 e 5S)

ANALISTA DA QUALIDADE, MADAL PALFINGER (multinacional de guindastes e produtos para movimentação de cargas)**Junho 2006 – junho 2008**

Engenharia da Qualidade de Fornecedores; auditoria, PPAP, DFMEA e PFMEA, RNC, MASP, desenvolvimento de fornecedores, indicadores: PPM, IQF, contrato de qualidade, APQP, membro do time Projeto 'Make or Buy'. Relatórios mensais de fornecedores. Acompanhamento de ensaios mecânicos, químicos, ensaios não destrutivos (ultra-som), líquido penetrante, magna-flux, para aprovação de matérias-primas, solda de terceiros. Visitas técnicas à fornecedores.

Lean Manufacturing, redução de custos (atividades em projetos Seis Sigma) monitoramento de paradas de máquinas, acompanhamento de planos de ações em reduções de tempo de paradas de máquina, treinamento de equipes de produção para sistema monitoramento de bordo com base no Sistema Toyota de Produção e Troca Rápida de Ferramentas. Aplicação da metodologia DMAIC. ISO-TS 16949, revisão FMEA de processo; PPAP. Acompanhamento de produção. Visitas a clientes e fornecedores. Participação em programas de melhoria de processos.

EDUCAÇÃO

- UNIRITTER – PORTO ALEGRE – ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
4º semestre (Cursando).
- IBAT COLLEGE – DUBLIN, IRLANDA – BUSINESS STUDIES (ADMINISTRAÇÃO)
(2012 – 2013)
- IBAT COLLEGE – DUBLIN, IRLANDA – BUSINESS ENGLISH (INGLÊS PARA NEGÓCIOS, CURSO COMPLEMENTAR)
(2012)
- EDEN COLLEGE – DUBLIN, IRLANDA – FETAC ENGLISH AS A SECOND LANGUAGE (INGLÊS COMO SEGUNDA LÍNGUA)
(2010 – 2011)
- EDEN COLLEGE – DUBLIN, IRLANDA – BUSINESS ENGLISH (INGLÊS PARA NEGÓCIOS, CURSO COMPLEMENTAR)
(2010 – 2011)

QUALIFICAÇÕES

- Treinamento Seis Sigma – Yellow Belt (Dana Albarus).
- Curso de PPAP 4ª Edição (Bureau Veritas Certification).
- Curso de PPAP 4ª Edição e FIPAQ 7.0 (ISOQualitas).
- Curso de MASP (Qualitytool).
- Curso de Avaliação e Qualificação de Fornecedores com Enfoque ISO 9001:2000 (AGQ).
- Curso de Metrologia (SENAI Gravataí/RS).
- Curso de Auditor Interno ISO 9001:2000 (AGQ).
- Curso Desenvolvendo Atitudes e Competências (GMC).
- Curso Métodos de Planejamento: Kanban e MRP (GMC).
- Curso Administração de Compras (Catho Educação Executiva).
- Coaching: desenvolvimento pessoal e profissional (QS Recursos Humanos in Company).
- Conhecimento de ensaios mecânicos.
- Conhecimento da metodologia DMAIC.
- Conhecimento da Norma ISO/TS 16949:2002 (Especificação Técnica para Indústria Automotiva).
- Conhecimento da Norma NBR ISO 19011:2000 (Auditoria).
- Conhecimento da Norma ISO/IEC 17025:2005 (Laboratórios de Calibração e Ensaios).
- Conhecimento do PGQP.
- Conhecimento de ferramentas da qualidade: APQP, PPAP, PDCA, QFD, FMEA, MSA, CEP.
- Leitura, interpretação e projeto de desenho técnico.

TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

- Windows 8.1.
- CREO Parametric 2.0.
- Autocad 2D e 3D (avançado).
- MS Word, MS Excel, MS Power Point, MS Internet Explorer e MS Outlook (avançado).
- Lotus Notes (intermediário).
- FIPAQ 7.0 ISOQualitas (Cliente e Fornecedor).
- Softwares corporativos: SAP, Datasul, Z'Foccus

CONGRESSOS

- 15º Congresso Internacional de Gestão (Gestão Colaborativa). Realização PGQP Qualidade RS. (2014)