CURRICULUM VITAE

JANEIRO / 2014

Carlos Augusto da Silva Soares Alberton

Solteiro, brasileiro, 29 anos

Data de nascimento: 01/08/1984

Naturalidade: Palmeira das Missões, RS.

Endereço: Rua da Independência, 381, apto 03

CEP 95650-000 - Igrejinha - RS

Telefones: (54) 81112585; (54) 96275414

E-mail: carlos.alberton@gmail.com

Escolaridade

Graduação em Engenharia Mecânica - Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), RS, Brasil – OUTUBRO/2009;

MBA Gestão da Qualidade e Engenharia da Produção – IPOG Porto Alegre, RS – Em andamento (previsão de conclusão Março/2015)

Idiomas

Inglês Avançado (5 meses de residência no exterior, Sydney, Austrália; Setembro/2010 – Janeiro/2011)

Espanhol (básico)

Conhecimentos de Informática

AutoCAD 2010; SolidWorks 2007; Autodesk Inventor 11;

Microsoft Office (Word, Excel [avançado], PowerPoint, Visio, Project)

Experiência Profissional

OUTUBRO/2013 – PRESENTE – Engenheiro Industrial na <u>Brasil Kirin Indústria de</u> <u>Bebidas</u>, Unidade de Igrejinha/RS, atuando no Gerenciamento e apoio metodológico de times avançados na redução de perdas específicas em linhas de envase e produção de cerveja, atacando prioritariamente perdas financeiras, procurando a otimização da produção.

FEVEREIRO/2012 – SETEMBRO/2013 – Analista TPM na <u>Brasil Kirin Indústria de Bebidas</u>, Unidade de Igrejinha/RS, atuando como suporte a metodologia do sistema de gestão TPM (Total Performance Management), trabalhando com ferramentas de análise e redução de perdas, tais como CAPDo - PDCA, AQF, Kaizen, 5S, entre outras, com foco na redução de perdas produtivas e administrativas.

MARÇO/2009 - MAIO/2010 - Estágio curricular e posterior efetivação na empresa "Oleoplan S/A - Óleos Vegetais Planalto", localizada na cidade de Veranópolis - RS, atuando na área de manutenção mecânica, exercendo as atividades de controle de estoque de peças de máquinas críticas para o processo fabril, tendo como resultado a diminuição de tempo de máquina parada em manutenção e o aumento do rendimento de cada máquina. Implantação de rotinas de lubrificação, com levantamento de dados e acompanhamento diário, tendo como resultados menores índices de quebra de máquina e aumento da vida útil dos equipamentos.

AGOSTO/2008 – JANEIRO/2009 – Estágio extracurricular do curso de engenharia mecânica na empresa "<u>Sulmaq Equipamentos</u>", localizada no município de Guaporé/RS, atuando na área de engenharia de produtos – desenvolvimento de novos produtos e adaptações de projetos existentes de equipamentos da área frigorífica.

MARÇO/2008 – AGOSTO/2008 – Estágio extracurricular do curso de engenharia mecânica na empresa "*Thor – Máquinas e montagens*" localizada no município de Santa Maria/RS, atuando na área de orçamentos, de equipamentos para as áreas frigorífica, fumageiras, agrícolas etc.

MAIO/2003 – OUTUBRO/2003 – Estagiário do curso técnico em eletromecânica na <u>CEEE, Companhia Estadual de Energia Elétrica</u>, Salto do Jacuí, no setor de geração de energia, nas Usinas hidrelétricas de Jacuí e Itaúba, atuando na parte de manutenção elétrica e mecânica e operação.

Cursos e Seminários

AGOSTO/2005 – DEZEMBRO/2005 – <u>"Curso Básico de Mecânica de Automóveis"</u>, direcionado a alunos de graduação de Engenharia Mecânica, oferecido pelo SENAI – Serviço Nacional de Aprendizado Industrial, carga horária de 160 horas.

DEZEMBRO/2007 – <u>"Curso de implantação do programa 8 S's"</u>, promovido pelo Departamento de Engenharia de Produção e Sistemas, UFSM, carga horária de 8 horas, em Santa Maria/RS.

JULHO/2009 – Curso de <u>"Excel Avançado"</u> na escola de informática DigitalWay. Veranópolis, RS.

Congressos

SETEMBRO/2004 - Participação na condição de ouvinte da <u>"XI SACT-XI Semana Acadêmica do Centro de Tecnologia"</u>;

JUNHO/2007 - Participação na condição de ouvinte da "XIII SACT—XIII Semana Acadêmica do Centro de Tecnologia".