Roberta Teles da Silva

Brasileira, solteira, 28 anos Rua Pedro Poletto, número 651 Centro – Nova Prata – RS

Telefone: (54) 9632-6595 / E-mail: roberta.engpro@ymail.com



OBJETIVO

Atuar com o conhecimento e experiência em prol de produtos que otimizem os processos e tenham atributos competitivos. Sistematizar o Desenvolvimento de Produto de modo que se faça gestão da *expertise* com o objetivo de maior assertividade e confiabilidade nos estudos, sempre planejando e avaliando toda a cadeia.

FORMAÇÃO

- Pós-Graduação Lato Sensu MBE (*Master of Business Engineering*) em Engenharia de Produção (Mestrado). UFRGS (Universidade Federal do Rio Grande do Sul), início em março de 2013 com previsão de término em dezembro de 2015.
- Graduação em Engenharia de Produção. UCS (Universidade de Caxias do Sul), conclusão em dezembro de 2010.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

2011 - 2013 - Medabil Sistemas Construtivos S/A

Cargo: Analista de Engenharia de Padronização (jan/2012 – out/2013)

Principais atividades: Uniformizar processos, procedimentos e produtos com o objetivo de garantir qualidade e produtividade evitando retrabalhos. Buscar soluções economicamente viáveis e que atendam as legislações vigentes. Construção de banco de dados com especificações técnicas. Suporte para áreas como: Projeto, Inovação e Fábrica. Treinamentos referentes a toda e qualquer atualização do padrão. Construção da Gestão da Informação através das ferramentas Kanban e Projeto A3.

Cargo: Trainee (fev/2011 – dez/2011)

Principais atividades: Interagir com as áreas estratégicas da empresa com o objetivo de conhecer o negócio da organização visualizando os horizontes e construindo senso crítico para tomadas de decisões assertivas ao benefício de todas as áreas.

2004 - 2011 - Borrachas Vipal S/A

Cargo: Assistente Técnico de Pesquisa & Desenvolvimento (jul/2007 – jan/2011)
Principais atividades: Analisar as diversas solicitações (clientes, mercado ou processo) e buscar alternativas para que o produto assumisse o perfil desejado. Dentro deste macro processo, eram desenvolvidas atividades como: pesquisas, consultas aos fornecedores e clientes, ensaios laboratoriais e suas sucessivas análises, adaptações de processos, elaboração de instruções de uso e assistência as áreas interligadas (engenharia, fábrica, comercial e marketing).

Cargo: Auxiliar de Laboratório (jan/2007 – jun/2007) Principais atividades: Realização e avaliação de ensaios.

Cargo: Auxiliar de Processos (mar/2004 - dez/2006)

Principais atividades: Acabamento final do produto e embalagem, avaliando-o visualmente.

QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES PROFISSIONAIS

- Intrutora no SENAI dos cursos: Capacitação para Assistente de Produção 180hs e Planejamento e Controle da Produção 40hs (desde 2012).
- Curso de SolidWorks (2013).
- Curso de Trabalho Padronizado Lean Stitute Brasil (2012).
- Congressista no ENEGEP 2012 (ABEPRO) com o artigo: Mapeamento dos Processos de Pesquisa e Desenvolvimento de Produto. (Outubro de 2012)

http://www.abepro.org.br/biblioteca/ENEGEP2012 TN STO 161 940 19652.pdf

- Intercâmbio cultural: 30 dias de estudo do idioma inglês Escola St Giles International em Londres, Inglaterra (Setembro de 2012).
- Curso de Transformação Lean: Gestão da Qualidade e Mapeamento do Fluxo de Valor (MFV)
 UFRGS (2010);
- Curso de Espanhol CIC Idiomas (2010);
- Curso de Inglês Wizard Idiomas (2008 2010);
- Curso de AutoCAD Master Insformática (2009);
- Curso de implementação da ISO 9001:2008 SENAI (2009);
- Atividade realizada na Universidade de Caxias do Sul Monitoria da disciplina Mecânica Geral (2008);
- Curso de Aplicação de Produto Treinamento em Reforma de Pneus (2007);
- Curso de Coreldraw, Photoshop e Pagemaker Master Informática (2007);
- Curso de Word e Excel Avançados Master Informática (2006);
- Curso de Desenvolvimento de Operadores Integração da Equipe (2005).