Dados Pessoais

Nome: Marcelo Paulo Altmann

Telefones para contato: (51) 9357 1313

(51) 3472 7739 (residencial)

Data de Nascimento: 15/01/1974

Endereço Residencial: Rua Porto Seguro, 298, Canoas - RS

Idade: 40 anos Estado Civil : Casado

Briefing Profissional

- → Vasta experiência em empresa automotiva produtora de componentes para sistema de direção atuando como Líder de projeto e Coordenador de engenharia com foco na manutenção de custo e prazo do projeto durante todo o desenvolvimento.
- → Alto nível de resiliência no trabalho para superar as adversidades e os desafios do mercado global e competitivo adquiridos em mais de 10 anos de experiência na indústria. Além do mercado automotivo, também possuo experiência no desenvolvimento de novos projetos de válvulas para aplicação em máquinas agrícolas e mobil

Formação:

Mestrado Acadêmico em Processos de Fabricação – UFRGS / conclusão em 2015 Engenharia Mecânica – PUCRS/2002 CREA: RS122855 – AP Técnico em Instrumentação – CETEMP/1992 - Centro Tecnológico de Mecânica de Precisão - São Leopoldo/RS

Cursos / Informática / Idiomas

Green Belt - Siqueira Campos Associados - Porto Alegre/RS

Auto Desk Inventor 11 – Parker Hannifin – Cachoeirinha/RS

Curso de Língua Inglesa - Lincoln Idiomas - Canoas/RS, Nível: Avançado

Desenvolvimento de Equipes de Alto Desempenho – Evoluire Gestão Empresarial – Horizontina / RS

APQP/PPAP 4º Edição

Engenharia e Análise de Valor – QSA Consultoria – Porto Alegre/RS

Hidráulica e Elétrica de Colheitadeiras – John Deere – Horizontina /RS

Pro Engineer – John Deere – Horizontina / RS

Histórico Profissional

DHB GLOBAL SISTEMAS AUTOMOTIVOS

Período: a partir de 09/2014

Cargo: Coordenador de Engenharia

Período: 09/2013 até 08/2014 Cargo: **Consultor em Engenharia**

Período: 12/2010 até 08/2013

Cargo: Líder de Projeto

Período: 03/2008 até 11/2010 Cargo: **Especialista de Produto**

Atividades: Liderança de equipe multifuncional no desenvolvimento e na implementação de projetos de sistemas de direção automotiva e coordenação engenharia experimental.

PARKER HANNIFIN INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

Período: 06/2005 até 02/2008 Cargo: **Engenheiro de Produto Sênior**

Atividades: Desenvolvimento de novos projetos.

Nacionalização de componentes e desenvolvimento de novos fornecedores para

implementação de reduções de custo.

JOHN DEERE DO BRASIL LTDA.

Período: 03/2004 até 06/2005 Cargo: Engenheiro de Produto Pleno

Atividades: Desenvolvimento de novos projetos e up-grades de projetos hidráulicos para colheitadeiras. Nacionalização de componentes e desenvolvimento de novos fornecedores para implementação de reduções de custo.

DHB COMPONENTES AUTOMOTIVOS S.A.

Período: 07/2002 até 02/2004 Cargo: **Engenheiro de Produto Júnior**

Atividades: Execução das atividades desenvolvidas pelo laboratório como validações de novos produtos, nacionalização de produtos para redução de custos, monitoramento e aquisição de dados em campo (medições de carga, torque, vazão, pressão, temperatura em sistemas de direção veicular e de barco), up-grade de bancos de testes, confecção de dispositivos para testes, nacionalização de testes em produtos.

Remuneração

Pretensão: a combinar