Maicom Cantini Belmonte

Brasileiro, solteiro, 30 anos  
Rua Seis de Junho, 77, Olaria  
92035-792 – Canoas – RS  
Telefone: (51) 89162962 / E-mail: maiconcantini@hotmail.com.br

objetivo

Técnico de Manutenção.

FORMAÇÃO

* Curso Superior de Tecnologia em Automação Industrial – Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul – Câmpus Canoas, conclusão 2018.
* Especialização Técnica – Automação e Controle com Enfase em Petróleo e Gas – Fundação Escola Técnica Liberato Salzano, conclusão 2016.
* Técnico em Mecânica – Escola Técnica Estadual Parobé, conclusão 2006.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

* **2013-atual – John Deere Brasil S/A – Unidade Montenegro – RS.**  
  Cargo: Técnico em Manutenção Mecânica.   
  Principais atividades: Manutenção mecânica em máquinas de processo contínuo em linhas de usinagem, alinhamentos e geometria em centros de usinagem, tornos e fresas CNC, manutenções preventivas, corretivas e preditivas, troca de rolamentos, mancais e componentes hidráulicos e pneumáticos, operação de instrumentos de medição mecânica, ajuste de peças, desenvolvimento de melhorias no processo.
* **2007-2012 – Eaton Ltda – Unidade Caxias do Sul – RS.**  
  Cargo: Técnico em Manutenção Mecânica.   
  Principais atividades: Manutenção mecânica em máquinas de processo contínuo em linhas de usinagem, alinhamentos e geometria em centros de usinagem, tornos e fresas CNC, manutenções preventivas, corretivas e preditivas, troca de rolamentos, mancais e componentes hidráulicos e pneumáticos, operação de instrumentos de medição mecânica, ajuste de peças, desenvolvimento de melhorias no processo.
* **2003-2007 – Forjasul Canoas S/A.**  
  Cargo: Auxiliar de produção/Mecânico de Manutenção  
  Principais atividades: Auxiliar de linha de produção forjaria e usinagem, manutenção em linhas de forja e usinagem.

qualificações e atividades complementares

* FTA – Análise de Árvore de Falhas – InterAction Plexus – 16h (2015).
* Curso de Automação Industrial – SENAI CETEMO – 60h (2010).
* Curso de Comandos Elétricos – SENAI CETEMO – 60h (2010).
* Curso de Eletrônica Básica – SENAI CETEMO – 80h (2010).

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

* Disponibilidade para mudança de cidade ou estado.