

Marcel Henrique Siedler Pompiani

✉ Avenida Mitsuke, 633 – Jd. Cruzeiro – Mairinque/SP – (11) 4718-2175

@ marcelpompiani@gmail.com 📞 (11) 9 6903-4028

31 anos, 1 filho, solteiro, disponibilidade para viagens e mudanças

Objetivo

- Engenharia Elétrica / Manutenção (Administrativo) / Projetos

Formação

- Graduado em Engenharia Elétrica com ênfase em Automação pela Faculdade de Engenharia de Sorocaba (FACENS), conclusão em 2008.

Experiência Profissional

- **2010-2012 – Cefri Armazenagem Frigorificada e Agroindústria Ltda. Assistente de Manutenção (02/11 a 10/12):** Projetos em AutoCAD visando mudanças de lay outs, reformas, novas instalações, equipamentos; gestão de compras; controle das contas do setor; gestão da mão de obra; avaliação e negociação de contratos; controle de utilidades (gás, luz, ar comprimido), controle de suprimentos; acompanhamento de obras; levantamento de materiais para orçamento; levantamento diário do funcionamento da Casa de Máquinas para acionistas, gerentes e diretor; controle de todos os levantamentos e planilhas do setor.
Auxiliar de Manutenção (03/10 a 01/11): Responsável pelo controle de todas as ordens de serviço do setor, utilizando o software SIGMA (Sistema de Gerenciamento de Manutenção); check list diário de manutenção/operação.
- **2008 – Faculdade de Engenharia de Sorocaba. Estágio (4 meses):** Atendimento a alunos e professores, manutenção dos equipamentos eletrônicos do laboratório, parte da equipe Omegabotz (Guerra de Robôs) e participação na criação de um carro elétrico para coletores de lixo como projeto para a Prefeitura de Sorocaba.
- **2002 - 2007 – Transpompiani. Auxiliar de escritório:** Atendimento ao público e clientes, responsável por contas a pagar e receber, atualização do livro de registros (itinerários rodoviários) e controle eletrônico de quilometragem.

Outras informações

- Inglês avançado;
 - Fundamentos da gestão de custos – FGV Online. Carga horária: 5 horas;
 - Refrigeração Industrial – Peck Refrigeração. Carga horária: 32 horas;
 - Gestão de Projetos: Fundamentos – Metodologia de Gerenciamento de Projetos do PMBoK – Com Êxito Cursos Online. Carga horária: 12 horas;
 - AutoCAD 3D – SENAI de Mairinque. Carga horária: 48 horas;
 - AutoCAD 2D – SENAI de Alumínio. Carga horária: 48 horas;
 - NR-10 – SENAI de Alumínio. Carga horária: 40 horas;
 - Como reduzir custos em energia elétrica. Catho Online;
 - Microsoft Office – Treinamento em Informática – Treinfo
 - Conhecimentos no software SIGMA – Sistema de Gerenciamento de Manutenção;
-