Paulo Sérgio Lopes Camargo

Rua Tio Inica, n°64 / casa – Bairro: Bom Fim – Cidade: Guaíba – RS   
Telefone: (51) 3403-1571celular: 9342-9343 claro / 9782-7242 vivo  
E-mail: paulocamargomoveis@hotmail.com  
Idade: 35 anos

Estado Civil: Casado / Dependentes: uma Filha: 7- anos.

Objetivos

Sou um profissional comunicativo e participativonas empresas que passei, sou qualificado no ramo de projetos e desenhos técnicos do setor PCP, com bastante competência para trabalhar em equipe, visando sempre melhores maneiras de produtividade para o setor a para empresa, busco por vaga como técnico de projetos (programador de produção) no setor de engenharia PCP ou no setor de Orientador de controle de produção na fabrica.

Formação

* Ensino Superior – **Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas**- Em AndamentoUlbra Guaíba.
* Ensino Médio – Escola Estadual Gomes Jardim – Concluído em 2000

Experiência

* **Cargo: Projetista C – setor Metalurgia.**– Junho de 2013 a Novembro de 2014  
  Empresa: VIECELLI Metais LTDA- Canoas

Principais responsabilidades: Desenharem auto CAD e SOLID WORKS e fazer programação de corte para produçãodos produtos:Em MDF e metálicos de diversos tipos de tubos e chapas madeira e metálicas, conferir plantas técnicas e projetos dos arquitetos,desenvolver melhorias no design dos produtos melhorando o consumo de material e viando qualidade no produto, acompanhar pelo sistema de controle de produção os seguintes setores: Corteusinagem de chapas metálicas e tubos, dobra, solda, banho das peças, usinagem, lixa / polimento pinturas, montagem e expedição.

* **Cargo: Técnico de Projetos.** Abril de 2012 a Maio 2012  
  Empresa: Ind. de MOVEIS LA PROVENCE.
* Principais responsabilidades: Conferir e redesenhar as plantas e projetos em Auto CAD e PROMOB os desenhos vindos dos vendedores e arquitetos da Loja.
* **Cargo: Vendedor** – Junho de 2007 a Julho de 2008  
  Leve e Monte Ind. e Comércio e serviços para móveis LTDA.

Principais responsabilidades: Fazer vendas internas e externas, fazer planos de corte para otimização de chapas, manter metas de vendas com compromisso e qualidade com a carteira de clientes.

Qualificações

* Curso Assistente de Design de Produtos industriais – SENAI/POA – Carga horária: 30 horas
* Curso Auto CAD 2D – Alfa Training/POA – Carga horária: 25 horas
* Carteira Nacional de Habilitação CNH (AB)
* Inglês/Espanhol/Italiano – Básico/Intermediário.