Hugo Bernardes Borssato

Brasileiro, solteiro, 26 anos

Rua Alameda da Lagoa,160 Apto.: 808A Granja dos Cavaleiros, Macaé – RJ

Telefone: 19 98140-4969 E-mail: hborssatto@gmail.com

Formação

Curso | Graduação em Engenharia Mecânica

Instituição | Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP

Conclusão | Agosto/2013

Curso | Técnico em Fabricação Mecânica

Instituição | SENAI – Campinas

Conclusão | Julho/2013

Curso Pós Graduação (Lato Sensu) em Celulose e Papel

Instituição | ABTCP (Associação Brasileira Técnica de Celulose e Papel) / Mackenzie - Campinas

Conclusão | Março/2016

Idiomas

Inglês Avançado
Espanhol Intermediário

Experiência

Datas | Janeiro 2016 – até o momento

Organização Petróleo Brasileiro S.A.
Atividade Técnico de Operação

Datas | Outubro 2013 – Janeiro 2016

Organização Kadant South America
Atividade Engenheiro de Processo

Resumo | Responsável pelos projetos de equipamentos e reformas na área de preparação de massa e

gerenciamento de águas para fábricas de papel e celulose.

Algumas atribuições: Elaboração de custos de novos equipamentos e reformas. Elaboração de propostas técnico-comerciais. Elaboração de engenharia básica e detalhada de novos projetos.

Comissionamento e start-up de equipamentos em clientes. Assistência técnica em clientes.

Datas | Setembro 2012 – Julho 2013

Organização Braskem

Atividade | Estágio profissional em Planejamento de Manutenção

Resumo | Responsável por gerenciar os indicadores de desempenho da manutenção.

Participação nas reuniões de análise crítica da manutenção.

Suporte ao time de mecânica (planejamento de atividades, elaboração de desenhos de fabricação).

Datas | Agosto 2011 – Novembro 2011

Organização | NVTubos

Atividade | Auxiliar projetista

Resumo | Auxílio na elaboração de desenhos técnicos para fabricação de componentes mecânicos.

Datas | Agosto 2009 – Agosto 2010

Organização | Faculdade de Engenharia Mecânica

Atividade | Iniciação Científica em "Comparação de incertezas determinadas em blocos padrão com diversos

sistemas de medição"

Resumo | Prática na área da metrologia com blocos padrão, microscópio, máquina de medição tridimensional,

régua graduada de vidro, laser interferométrico.

Datas | Fevereiro 2008 – Novembro 2008

Organização | Equipe BAJA/SAE – FEM Unicamp

Atividade | Membro da divisão de Powertrain

Resumo | Prática na área automobilística com componentes mecânicos do sistema de transmissão de carro

off-road.

Experiência Internacional

Cidade – País | Aspen – Estados Unidos

Datas | Dezembro 2008 – Março 2009

Propósito | Programa Work and Travel

Informática

Softwares | Conhecimento do pacote Office

CAD: Inventor, Pro-Engineer, SolidWorks

Conhecimento Básico em MATLAB

Informações Adicionais

Determinação e comprometimento com resultados

Conhecimentos básicos em usinagem e caldeiraria

Conhecimentos no SAP

Possuo habilitação e carro próprio Disponibilidade para mudança