

Robson Nunes Gomes

Naturalidade: Brasileira

Porto Alegre – RS

Endereço: Travessa Américo Silveira, 51/205 - Bairro: Lindóia

Telefone: (51) 99833701/ (51) 32375085

E-mail: robson.gomes@acad.pucrs.br

Objetivo

Estágio em Engenharia Elétrica.

Resumo das qualificações

- ▶ Estudante de Engenharia Elétrica com experiência em projetos elétricos, diagramas elétricos, noções de sistema de prevenção de descargas atmosféricas e conhecimentos em sistema de Circuito Fechado de TV e Vídeo – CFTV. Noções em testes de elevadores.

Formação

- ▶ Ensino Superior – Engenharia Elétrica-Eletrônica – VII Semestre
PUCRS
Previsão de Conclusão: 2017/2.
- ▶ Técnico em Eletrônica - Colégio Santo Inácio
Concluído em 2006.

Experiências Profissionais

- ▶ **ThyssenKrupp Elevadores**
Agosto de 2014 –
Principais atividades:
 - Auxiliar na identificação dos procedimentos realizados na unidade concedente de estagio
 - Acompanhar a elaboração de relatórios
 - Acompanhar o desenvolvimento de produtos
 - Auxiliar na montagem de protótipos
 - Auxiliar no teste de equipamentos e protótipos

▶ **Thalentos Engenharia**

Abril de 2013 – Abril 2014

Principais atividades:

- Acompanhar o desenvolvimento de projetos elétricos;
- Instalação elétrica predial;
- Projeto de cabeamento estruturado;
- Sistema de Proteção de Descargas Atmosféricas.

▶ **Innova Petrobras S/A**

Junho de 2012 – Dezembro de 2012

Cargo: Estagiário em engenharia elétrica

Principais atividades:

- Acompanhamento e suporte nos serviços técnicos da área manutenção de instrumentação;
- Apoio aos projetos de instrumentação;
- Configuração e calibração de transmissores;
- Medição de vazão;
- Auxílio na estrutura e funcionalidade do diagrama de rede;
- Calibração e teste de válvulas de controle;
- Calibração e configuração de transmissores de transmissor de pressão, vazão e temperatura;
- Calibração e configuração de transmissores de nível por radar.

Cursos e Eventos

- ▶ Curso Treinamento sobre processo de instalação com máquinas GTW2 – ThyssenKrupp Elevadores 2015
- ▶ Curso Módulo Básico de Elevadores – ThyssenKrupp Elevadores 2015
- ▶ Curso de Inglês Básico 2 – SENAC 24 Horas 2015
- ▶ Curso de Instalações Elétricas Lumine V4 – Thalentos Engenharia 2013
- ▶ Curso Cabeamentos Estruturados Lumine V4 – Thalentos Engenharia 2013
- ▶ Curso Autocad Básico – Sindicato dos Metalúrgicos do Rio Grande do Sul. 2012
- ▶ Curso NR10 – Sindicato dos Metalúrgicos do Rio Grande do Sul. 2012
- ▶ Curso "Montagem e desmontagem de computador" – SENAI 2005
- ▶ Curso Word, Excel, Power Point, Access, Internet Básico – QI 2002

