Nome: Saulo Guedes de Moura Alflen

Data de nascimento: 05/01/1982 Estado civil: Casado

Endereço: Avenida 28 de Setembro, 295 – apt.54

Cidade: Santos - SP
Telefone celular I: (13) 98102-2378

E-mail: sauloalflen@yahoo.com.br

Objetivo

Buscar oportunidade para um aperfeiçoamento pessoal e crescer futuramente com a empresa.

Perfil Profissional

Dinâmico, focado, pró-ativo e sempre buscando os melhores resultados.

Experiência Profissional

01/04/2013 – 10/05/2016 Empresa atual: Fecap Engenharia e Projetos

Cargo: Engenheiro de Projetos

Reporte direto: Diretor



Principais responsabilidades:

Laudos de Estrutura Metálica para Torres de Telecomunicações;

Vistorias de Rooftop em Campo;

Logística – Controle de Custos e Acompanhamento de Equipe em Campo

05/05/2011 – 13/02/2013 Empresa última: Construtora Andrade Gutierrez

Cargo: Engenheiro de Obras

Reporte direto: Gerente de Contratos / Gerente de Produção



Principais responsabilidades:

- Compatibilização de Projetos;
- Controle dos Arquivos técnicos e relatórios das Edificações;
- Acompanhamento dos Relatórios de Ensaios de Prova de Carga Dinâmica (PDI);
- Cravação das Estacas Pré-Moldada;
- Ensaios de Prova de Carga Dinâmica (PDI);
- Medições Mensais de empresas terceirizadas;

- > Acompanhamento dos Trabalhos de Sondagem em Terra e Plataforma ao Mar;
- Acompanhamento dos Trabalhos de Topografia;
- Execução de Diários de Obras;
- Instalações Preliminares para o Canteiro de Obras;
- Acompanhamento de Instalação do Marégrafo;
- Acompanhamento Fotográfico de Controle de Marés;
- Check-list das edificações;
- Responsável pela execução de 17.600 m² das edificações.

13/05/2007 – 14/04/2011 Empresa penúltima: Zorovich Engenharia

Cargo: Estagiário

Reporte direto: Diretor

ZOROVICH Engenharia

Principais responsabilidades:

- > Detalhamento de Projetos de Estruturas: Formas e Armação:
- Lay-out; Implantação;
- Levantamento em Campo;
- Detalhamento de Projetos de Estruturas Metálicas (Unifilar; Suportes; Pipe Rack)
- Detalhamento de Projeto de Tubulação (Isométrico);

Formação Acadêmica

Graduação: Bacharelado em Engenharia Civil - Universidade Santa Cecília - 2005 à 2010;

MBA: Gestão Empresarial – FGV – Strong – 03/2013 – não finalizado

Formação Ensino Médio

"Escola Particular Presidente Kennedy" - Santos, 1996.

"Escola Estadual Professor Primo Ferreira" - Santos, 1999.

Idiomas

Inglês 1: básico (Casa Branca – Escola de Idiomas)

Inglês 1: básico (Aula Particular)

Cursos

- > TRICALC Curso Básico em Cálculo Estrutural ARKTEC período 23/08/2007 com carga horária equivalente há 8 horas.
- AUTOCAD 3D AVANÇADO SENAI. período 29/07/2005 à 22/12/2005 com carga horária equivalente há 60 horas.
- AUTOCAD 2004 / 2007 SENAI. período 17/07/2004 à 18/12/2004 com carga horária equivalente há 120 horas.
- ➤ Desenho Técnico Mecânico Industrial SENAI. período 23/07/2005 à 17/12/2005 com carga horária equivalente há 120 horas.
- > SAP2000 v12 Básico

Informática

- > Office: Word, Excel, Power Point, Outlook.
- > Autodesk: AutoCAD 2D e 3D 2004 à 2014 (Intermediário);
- > Arktec: Tricalc 6.4 (básico)
- Cálculo Estrutural: TQS V.16 (básico)
- Semaan: (American Tower ATC)
- > STRAP: (Cálculo Estrutural)
- Sweet Home 3D
- > SAP2000: (Cálculo Estrutural)

Projetos Trabalhados

- > Empresa: Fecap Engenharia e Projetos
- > **Obras**: Levantamento de RoofTop, execução de laudos e análise estrutural. Logística: Controle de Custos x Acompanhamento de Equipe em Campo.
- Empresa: Construtora Andrade Gutierrez
- Obras: BTP Brasil Terminal Portuária Alemoa /SP:
 - C_Port Edison Chouest Porto Estaleiro Suply Boat Itaipava /ES
- > Empresa: Zorovich Engenharia
- Obras: União Terminais Alemoa /SP;

Air Liquide do Brasil - Mauá; Aratú; São José dos Campos; Cumbica; /SP, RJ;

Velcan Energy /SP;

Mosaic Fertilizantes - Cubatão /SP;

Ecopav - São José dos Campos /SP;

Usiminas Mecânica – Cubatão /SP;

```
Ipiranga – Paulínia/SP;
Embraport – Ilha Barnabé /SP;
IMC – Saste;
Montcalm – Pilkigton;
Empresa: Conceptus (Free Lancer – Projetista Cadista)
Obras: AGEO/COPAPE – LPC Latina – Ponte de Acesso do Pier 2;
Cosan- Rumo – Santos/SP;
Edifício Caiçara Park – Santos/SP;
Ginásio – Prefeitura Municipal de Guarulhos - Projeto Complexo Escolar – Cumbica/SP;
Ideal – Edifício Administrativo em Estrutura Metálica – Santos/SP;
Silcon Ambiental – Juquiá;
Túnel 1 – Emboque Minas e Rio – Muriaré/MG;
```

Viaduto Ryu Mizuno - Suzano/SP