Curriculum Vitae

✓ Breno Coutinho Netto

Contato

Governador Valadares-MG

Telefone(s): (33) 3221-2063 / Celular: (33) 9956-3512

Solteiro
34 Anos

e-mail: breno.netto@yahoo.com.br

Documento

Carteira de Habilitação: AB CREA-MG: 90856/D

Escolaridade

• Graduação - Engenharia Elétrica/Eletrônica

UNIVALE – Universidade Vale do Rio Doce

dez/2004

Pós-Graduação - Engenharia de Segurança do Trabalho

UNILESTE-MG – Centro Universitário do Leste de Minas Gerais

dez/2006

Experiência

• Incorpori Serviços LTDA – Eng. de Seg. do Trabalho

ago/07 à jun/09

Segmento: Limpeza industrial e administrativa, coleta e seleção de resíduos, manutenção civil, manutenção mecânica, manutenção do sistema de água e esgoto e atracação e desatracação de embarcações.

Cliente: Samarco Mineração S.A. (Unidades Anchieta/ES e Mariana/MG)

• Julio Simões Logística S/A – Eng. de Seg. do Trabalho

set/09 à mar/10

Segmento: Serviço de transporte pesado, coleta de resíduos industriais, movimentação de produtos e matérias-primas, limpeza industrial e manutenção de áreas verdes.

Cliente: Veracel Celulose S.A. (Operação Florestal e Industrial - Eunápolis/BA)

• Construtora Aterpa S/A – Eng. de Seg. do Trabalho

mar/10 à jul/15

Segmento: Construção pesada, obras de arte especiais e negócios de infraestrutura.

Clientes: DNIT, Prefeitura, DER e Hidrovias do Brasil S.A.

- ✓ Ponte sobre o Rio Madeira Porto Velho/RO;
- ✓ Ponte sobre o Rio Itajaí-Açu Gaspar/SC;
- ✓ Ponte sobre o Rio das Velhas Lagoa Santa/MG;
- ✓ Ponte de Acesso, Píer de Navio e Píer de Barcaça Barcarena/PA.

Atividade Desenvolvida

Gestão da saúde e segurança, propondo normas e medidas corretivas e preventivas contra acidentes e incidentes, indicando equipamentos de segurança, planejando atividades e coordenação das equipes de campo e treinamentos.

Cursos

- AutoCad
- AltoOi Lumine
- Interpretação da ISO 14001:2004 e OHSAS 18001:2007
- Curso de Auditor Interno ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 e PBQP-H
- Percepção de Risco na Construção Civil e Pesada
- NR-12 Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos
- Segurança Contra Incêndio e Pânico.