

Engenheiro eletricista pleno
Chefe de manutenção geral/elétrica

EXPERIENCIA EM MANUTENÇÃO INDUSTRIAL

RHEEM METALURGICA S/A- São Paulo - 05/80-04/83 - Gerente de Manutenção

Indústria de latas para alimentos, bebidas, tintas, aerossóis, etc, com 1500 empregados. Envolve corte de bobinas de aço, litografia, prensagem, montagem, revestimento, transporte e paletização. Utilidades: força(8000kVA), ar comprimido (600 HP, 100 lb), gas de nafta(500.000 m3/mes), GLP, diesel, querosene, vácuo, agua de refrigeração, centrais de ar condicionado e agua gelada industrial, pontes para bobinas e fardos de aço, e empilhadeiras(vinte e seis).

Responsável por operação e manutenção de utilidades, manutenção de prédios, veículos, elétrica, instrumentação, construção, projetos, rearranjos, administração de energia, controle de poluição, contatos com Prefeitura, Cetesb, Sabesp, Comgás, Telesp, Eletropaulo. Equipe: até 60 efetivos e 40 temporários.

SAAB SCANIA DO BRASIL- São Bernardo - 08/78-02/80 - Chefe de Manutenção

Fábrica de veículos incluindo: tratamento térmico, jateamento, usinagem, montagem de motores e de veículos, pintura de cabines. Função a nível de sub-gerente responsável pelos Grupos: Elétrico, Tratamento Térmico/Jateamento e Instrumentação/Telefonia. Equipe: até 60 efetivos.

UNION CARBIDE DO BRASIL- Cubatão - 04/76-08/78 - Chefe do Setor Elétrico

Indústria petroquímica(polietileno de baixa densidade) incluindo: subestações em 88kV(transferência automática), 13.8kV e 4.16kV, 30 motores em 4.16kV de até 1500 CV, 500 motores em 480 V, centenas de instrumentos eletrônicos e pneumáticos de alta complexidade e sistemas no-break para instrumentação. Função responsável pelas Seções Elétrica e de Instrumentação. Equipe: 50 efetivos.

VULCAN S/A- Rio de Janeiro - 04/74-11/75 - Chefe da Seção Elétrica

Fábrica de materiais e artefatos plásticos, destacando processos contínuos de mistura, extrusão, calandragem, estamparia, colagem e secagem com velocidades variáveis e sincronizáveis. Responsável por projetos, instalações e manutenção nas áreas elétrica e de instrumentação. Equipe: 40 efetivos.

GENERAL ELECTRIC- Rio de Janeiro - 05/66-04/74 - Superv. Manutenção Elétrica

Fábrica de tubos e bulbos de vidro, bases metálicas, fios de tungstênio, filamentos e montagem de lâmpadas. Responsável por projetos de automatização, especificação de equipamentos e instrumentos, instalações e manutenção elétrica e eletrônica de equipamentos em geral. Equipe: 20 efetivos.

FORMAÇÃO/CURSOS/SEMINARIOS:

Superior: Universidade Federal Fluminense - Engenheiro Eletricista - 1965

Estágio: BNDE - Divisão de Projetos de Energia Elétrica - 1965 - 12 meses

Línguas: INGLES - Leitura, escrita e conversação fluente:

Gerência de Manutenção - IAG - PUC - 1971

Conceitos e Métodos Financeiros - General Electric - Rio - 1968

Eletrônica Industrial (atualização) - Univ. Estado Guanabara - 1973

Proteção Contra Explosão em Áreas Perigosas - ABNT - 1976

Desenvolvimento de Executivos - IDEG - 1980

Estruturação de Manutenção Total - ASTREIN - 1982

O Gerente e a Organização(P.Drucker) - SIAMAR/BNA Communications Inc. - 1982

Fabricação e CQ de Folhas de Flandres - Rheem - 1982

Din. Grupo, PERT, AOR, TWI(3 fases), Dir. Defensiva - SENAI - vários anos

Seminários sobre Energia(vários) - ABACE e CESP - 1982 e 1983

ESTAGIO NO EXTERIOR:

AMERICAN CAN CO - Harbor Plant/Los Angeles/USA-Depto. Engenharia - 1981

DADOS PESSOAIS:

Nascido em Dez.42 em Niterói,RJ. Casado em 76. Filhos nascidos em 78 e 80.

RG: 525879-RJ; CPF: 023514127/53; CREA: 3333/RJ e 94724/SP; motorista

Branco, cabelos e olhos castanhos; altura: 1,60m; peso: 60 kg.

Referências: Citibank/Ipiranga, Itau/Borba Gato, Credicard, Sandiz.

CONTATO: (011) 542-5056 (direto) ou (011) 548-0168 (recados c/Rose)

Rua Antonio Macedo Soares, 1234/115, CEP: 04607, São Paulo, SP