

ANDRÉ LUIS GIOVENAZO SEGUEDIM

Engenheiro Mecânico, Crea-SP:0601798868, Registro Nacional: 2611070822.

68 anos, Brasileiro, Casado.

Endereço: Rua Olegário Herculano, 345,Ap. 32, Vl. Deise, São Bernardo do Campo – SP / CEP 09732-570

Celular: (11) 99288-3985

E-mail:andseguedim@yahoo.com.br

OBJETIVO:Atuar emEngenharia Mecânica, Projetos de Máquinas e Automação Industrial, Processos de Soldagem e Montagem.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Faculdade de Engenharia Braz Cubas – Engº Mecânico
Conclusão em Dez./1980

InfoSolda São Paulo – Especialização em Solda MIG/MAG/TIG, Arco Submerso e Laser
Conclusão em Dez/2010

Faculdade Senador Flaquer – Pós Graduação em Mecânica Geral e Eng. De Materiais para Projetos Mecânicos, Hidráulicos e Pneumáticos. Automação Industrial com especialização em Robótica.
Conclusão em Nov/2008

METAL LEVE (Curso Interno com Certificação) - Cursos de CP-1,2e 3.
Conclusão em Mai/1995

INFORMÁTICA

Conhecimentos em MS Office, Internet Explorer, Auto Cad para projetos de máquinas e dispositivos de solda e montagem em geral (automação industrial).

HISTÓRICO PROFISSIONAL

Rhodes Autoparts –04/2010 (atual)

Engenheiro Responsável

Acessoria e serviços de gerenciamento em engenharia para amortecedores e autopeças para mercado paralelo de veículos leves e pesados na parte de engenharia,Marketing e Assistência técnica em concessionárias em geral.

AUTO PAR SUL-03/2008 a 03/2010

Acessoria e serviços de gerenciamento em engenharia para amortecedores de veículos leves e pesados na parte de engenharia.

MASTER DIESEL-02/2006 a 01/2008

Prestando serviços de gerenciamento em uma empresa de amortecedores de veículos pesados na parte de engenharia, para mercado paralelo e na parte Marketing e Assistência técnica em concessionárias em geral .

COMAU Do Brasil – 01/2002 a 01/2006

Responsável pela Eng^a de Desenvolvimento para Automações em geral e pelo setor de serviços da região de São Paulo.

Engenharia de processos e projetos ligados a manufatura, projetos especiais de soldagem robotizada e orçamentos, acompanhamento de execução e gerenciamento de projetos. Cotações em geral.

KUKA Automação do Brasil- 12/1997 a 12/2001

Responsável pelas áreas de projetos de automação, engenharia de vendas e de manufatura para fabricantes de auto peças.

Metal Leve/Cofap/Magneti Marelli Industrias de Auto Peças –11/1989 a 11/1997

Responsável pela Engenharia de Máquinas, Cálculos Estruturais, Manufatura e todo material pertinente.

Engenharia de processos ligados a manufatura, projetos especiais de automação e orçamentos em geral, acompanhamento de execução e gerenciamento de projetos.

INDUSTRIAS VILLARES- 11/1983 a 11/1989

Responsável de acompanhamento de obras e gerenciamento.

Engenharia de processos de elevadores e escadas rolantes, cálculos estruturais para soldagem e fundações, projetos de equipamentos para mineração. Além de realização de orçamentos para vários tipos de clientes, produtos e toda infra-estrutura necessária

Prensas Schüller - 10/1977 a 10/1983

Responsável pela engenharia de máquinas, cálculos estruturais, manufatura e todo material pertinente, e acompanhamento dos processos de execução do projeto, de início a fim

Exata Máster- 09/1973 a 09/1977

Responsável pela realização de orçamentos e contatos com novos clientes.

Engenharia de processos ligados a manufatura, automação em geral, projetos especiais e orçamentos, acompanhamento de execução e gerenciamento de projetos.

Brastemp-01/1966 a 08/1973

Responsável pela manutenção de máquinas e equipamentos, cálculos estruturais, manufatura e todo material pertinente, e acompanhamento dos processos de execução do projeto de manutenção, de início a fim

Pretensão salarial: A combinar.

Atenciosamente,

André Luis Giovenazo Seguedim.

