

AMADEU DA SILVA SOARES

Rua Jaguarão, 150 - Bairro Jabaquara - São Paulo-SP.
Tels.: (11) 5588-1978 / (11)97732-6432
E-mail : amadeudasilvasoares@gmail.com

OBJETIVO : Técnico de processos industriais e gestão da qualidade .

QUALIFICAÇÕES

Orçamentos industriais para custo de fabricação;
Elaboração de lay-out otimizado de linhas de montagem, usinagem e estamparia;
Análise e redução custo e viabilidade de processo, folhas de instrução, diagramas de fluxo-processo;
Desenvolvimento de novos processos e protótipos;
Cronoanálise e MTM;
Controles estatístico de processos ;
Elaboração de atividades: FMEA, APQP, PPAP; JIT, KANBAN; KAIZEN ; MASP ; autocontrole, ISO 9001 ; ISO 14001 e IATF 16949; Atividades de processos da norma de VDA 6.3.
Processos de Ferramentaria, e de usinagem de alumínio/ZAMAK;
Programação de manufatura;
Processos de Estamparia (corte e repuxo profundo e extra-profundo); Processos de Montagem; Processos de Usinagem e Processos de Injeção de plásticos;
Projetos de dispositivos e ferramentas.
Ferramentas de produção enxuta e da qualidade (core tools)
Acompanhamento de todas as etapas dos desenvolvimentos dos projetos através de relatórios, confecção das ferramentas, moldes ou dispositivos nas ferramentarias, try-outs, instalações das linhas/células de montagens, montagens das primeiras amostras, validação dos PPAP dos subfornecedores, análise da documentação VDA2 para submissão no sistema BeOn e recebimento da aprovação.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

GRUPO CABOVELauto peças (EMPRESAS : USIVIN – usinagem de precisão ; PLASTICOMP - injeção de plásticos ; SHIFTER : cabos de comando e trambuladores e IMV : estamparia)
.Encarregado de Tempos e Métodos da montagem; injeção de plásticos ;usinagem de precisão;
.Chefe de Departamento Técnico das áreas de Produtos; Processos; CQ;
.Coordenador de gestão da Qualidade.
.Out./98 até jun / 2018.

VALEO – CIBIÉ DO BRASIL(auto peças : faróis e lanternas)

.Técnico de Métodos e Processos.
.Área de atuação: Engenharia de Métodos e Processos da área de Montagem de Faróis e Lanternas.
.jul./98 a set/98 (trabalho temporário).

INDÚSTRIAS ARTEB S.A. (auto peças : faróis e lanternas)

.Técnico de Métodos e Processos.
.Área de atuação: Engenharia de Métodos e Processos da área de Estamparia;injeção de plásticos e Montagem de Faróis e Lanternas.
.Jul./93 a dez/97

MAGNETI MARELLI IND. E COM. LTDA.(auto peças : sistemas de alimentação - injeção eletrônica)

Técnico de Métodos e Processos Sênior;
.Área de atuação: Engenharia de Métodos e Processos da área de Montagem;
.Jul./91 a nov./92.
.Responsável pela implantação da célula de montagem de injeção eletrônica (Single Point e atuador eletro pneumático para carburador eletrônico).

INDÚSTRIA E COMÉRCIO BROSOL LTDA .(auto peças : carburadores e bombas de combustível)

Estagiário, Técnico de Métodos e Processos Júnior, Pleno e Sênior;
Área de atuação: Engenharia de Métodos e Processos de Montagem de carburadores e bombas de combustível .
Responsável por implantação de linhas de montagem e células de pré-montagem .
.Jan./83 a dez/90.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

FEI -Faculdade de Engenharia Industrial
Graduação em Engenharia de Produção (1992).
FEI - ESAN - ESCOLA SUPERIOR DE ADMINISTRAÇÃO DE NEGÓCIOS
Graduação em Administração de Empresas (1988 a 1991).
ESCOLA TÉCNICA INDUSTRIAL LAURO GOMES
Técnico em Mecânica (1979 a 1982).

CURSOS DE ESPECIALIZAÇÃO

Motores Diesel Perkins - mod. G3572 pela Faculdade de Engenharia Industrial (FEI).
Cronoanálise pela Escola Argos.
MTM pela Escola Argos.
Windows; Word; Excel Senai: Mariano Ferraz.
Mecânica de Automóveis (fase I) pela Escola SENAI.
CEP (Controle Estatístico de Processo) pela Consultoria VTB.
Automatização; eletrônicos hidráulica e eletropneumática Senai Mariano Ferraz.
Eletrônica Digital e Robótica e Automação Industrial pela Bücker Educacional.
Preparando Chefes e Supervisores p/ liderar pessoas pelo Sindipeças.
CNC (nível um) pela Rhoden Eletro erosão.
Automação Pneumática pelo Centro Didático de Automação Schrader Bellows.
Controladores Lógicos Programáveis CLP – Senai Mariano Ferraz.
Analise do Sistema de Medição (MSA) – Senai Mariano Ferraz.
Metodologia de Solução de Problemas pela Holomática Assessoria.
Comandos Elétricos pela Escola Senai Manoel Garcia Filho.
Auto CAD - 2D e 3D – Escola Protec
Projetos de moldes plásticos –Escola Protec
TPM – consultoria Stance
5 S – consultoria Stance
Cronoanalise – M&R Consultoria e treinamento
VDA 6.3 - 2º Edição 2010 ;Transição das versões anterior e Requisitos e Formação de Auditor de Processo Interno e Fornecedor pela InterAction Plexus.
BIQS 2016 GM – Interpretação dos requisitos e Formação de Auditor interno pela InterAction Plexus
M.S.A - 4º Edição – Analise do Sistema de Medição pela InterAction Plexus.
PPAP - 4º Edição – Processo de Aprovação de Peça - pela InterAction Plexus
FMEA – 4º Edição – Analise de Modo e Efeitos de Falha Potencial pela InterAction Plexus .
KAIZEN - Gestão Chão de Fábrica pelo Sindipeças.
APQP pela Qualitas Engenharia.
ISO 9001: 2015 pela Consultoria Stance ;
IATF 16949:2016 pela Consultoria Stance ;
ISO 14001 : 2015 pela Consultoria Stance ;
ISO 18001 pela Consultoria Stance ;

IDIOMAS

Inglês.
Inglês técnico.
Alemão (básico).