***Rua Rio de Janeiro, 182 – Bairro Nova Sapucaia – Sapucaia do Sul - RS***

***Telefones: 51 92736234 – E-mail: juliano.oliveira86@gmail.com***

# JULIANO DE OLIVEIRA DA SILVA

***Dados Pessoais:***

***Nascimento: 04/01/1986***

***Estado Civil: Solteiro***

***Nacionalidade: Brasileiro***

***Pretensão Salarial: à combinar***

***CNH: B***

***CREA-RS: 179520***

***Objetivo:***

***TÉCNICO DE INSTRUMENTAÇÃO***

***Formação:***

***Ensino Médio: Concluído***

***Pós Médio: Concluído***

***Curso Técnico em Instrumentação Industrial***

***Escola de Educação Profissional “Plínio Gilberto Kröeff” SENAI / CETEMP***

***São Leopoldo – RS***

***Ensino Superior: Cursando – 2° Semestre (interrompido temporariamente)***

***Engenharia de Controle e Automação***

***Universidade do Vale do Rio dos Sinos – UNISINOS***

***São Leopoldo – RS***

***Habilidades:***

***Amplo conhecimento da documentação envolvida na elaboração de projetos de instrumentação e normas aplicáveis.***

***- AutoCAD 2 D***

***- Pacote Office***

***-Inglês Intermediário – Leitura e escrita – YÁZIGI***

***- NR10 – TREINACENTRO – ESCOLA TÉCNICA Ltda.***

***- NR20 – SENAI A. J. RENNER – EXTENSÃO BRASKEM***

***-NR35 – INSTITUTO SANTA CATARINA CURSOS E TREINAMENTOS***

***Experiências Profissionais:***

***Empresa: SGS / PID - Société Générale de Surveillance***

***Período: 01/09/2011 - ATUALMENTE***

***Cargo: Técnico em Instrumentação Senior III***

***Funções desempenhadas:*** *Coordenação do Laboratório Central de Instrumentação, locado nas dependências da Braskem – UNIB 2/RS, Parametrização de Redes e certificação FieldBus Foundation, ModBus, Ethernet. Acompanhamento de instalação e parametrização de topologia de rede Wireless, Computador de Vazão (Registrador); Calibração e ajuste em transmissores de pressão, nível, temperatura, vazão (mássico, pressão diferencial). Realização de projeto de Up-grade de sistema de medição de vazão (Emed’s) de Limite de baterias e nova arquitetura de instrumentação de transmissores Multivariávéis. Avaliação e fiscalização de certificação de calibrações referentes ao contrato de calibração (Cali).Start-up de unidade de Butadieno II implementando protocolação FieldBus Foundation e novo sistema de controle em operação*.

***Empresa: Companhia de Bebidas das Américas - AmBev***

***Período: 16/06/2010 – 20/08/2011***

***Cargo: Técnico Eletroeletrônico III – (Técnico em instrumentação)***

***Funções desempenhadas****: Calibração e ajuste em transmissores de pressão, nível, temperatura, vazão (mássico, pressão diferencial). Ajuste de pressostatos, termostatos, chaves de nível, chaves de vazão. Ajuste de válvulas (posicionadores elétropneumáticos, posicionadores pneumáticos) . Ajuste e montagem de instrumentos analíticos (condutivímetro, Phmetro, Analisador de CO², analisador de O², analisador de enxofre, analisador de Brix (sacarose), analisador de ponto de orvalho). Manutenção em malhas de controle ponta à ponta (loop-teste), adequação de malhas de controle, migração de sistemas de controle “Feedback” para “Cascata”, “Limites cruzados”, “Antecipatório” etc. Acompanhamento e comissionamento de Start-up, Filtração (processo cervejeiro), Brassagem (processo cervejeiro), Usina de CO², ambas na unidade. Tendo participação em calibrações e manutenções, adequação de redes industriais (Device Net, Profibus, Pck, Ethernet, ASI). Programação e manutenção de Clp’s (Rockwell, (Logix 500, 5000, 5) RS linxs, Step 5, Step 7). Elaboração e adequação de certificação de calibrações de campo, conforme padrão ISO/IEC 17025.*

***Empresa: Odebrecht Plantas Industriais e Participações S/A***

***Período: 17/03/2010 à 01/06/2010***

***Cargo: Instrumentista de Comissionamento Certificado***

***Funções desempenhadas:*** *Comissionamento e manutenção de start-up, planta de Eteno álcool, realizando calibrações de campo, teste de malha, adequação de sistema de intertravamento de compressores de alta pressão, reatores. Montagem no campo de instrumentos de vazão, pressão, nível, temperatura. Adequação de painéis de SDCD realizando interligação de cabos e testes de lógica. Adequação de redes de comunicação com supervisório ao campo. Inspeção e recebimento de instrumentos de controle realizando calibração e certificação.*

***Empresa: Texian Serviços Técnicos Ltda***

***Período: 04/10/2007 à 09/03/2010***

***Cargo: Instrumentista III***

***Funções desempenhadas:*** *Calibração e ajuste em transmissores de pressão, nível, temperatura, vazão (pressão diferencial). Ajuste de pressostatos, termostatos, chaves de nível, chaves de vazão. Calibração e ajuste de manômetros, termômetros. Ajuste de válvulas (posicionadores elétropneumáticos, posicionadores pneumáticos) . Montagem no campo de instrumentos de vazão, pressão, nível, temperatura. Montagem e interligação de painéis de CLP, SDCD. Migração de sistema de intertravamento de fornos de pirólise, realizando loop-teste com sistema em operação.*