

Wilson Sérgio Santana

Rua José Bonifácio-1004 J. Alto Limpo -Sales Oliveira-SP-14660-000
wilsonsergiosantana@hotmail.com (16)-3852 4191 / (16) 9295 0465- (19) 8177 2334

Técnico em instrumentação formado pela ETE.Pedro Badran- S. Joaquim da Barra –SP(2006) inglês básico, bom comunicador dotado de iniciativa e com grande experiência na área de manutenção industrial e projetos de automação programação de clps weg clic, siemens logo, Moller , Allen Bradley, phc fertron inversores de frequência weg CFW 09, siemens Mod. 420-440,Danfoss e ABB montagem de painéis para automação em geral.

Formação

- Instrumentação Industrial formado em 2006
- Eletricista de manutenção formado em 1994- Escola Spectro Londrina-PR
- Eletronica Analógica e digital formado em 1995- Projetricon Londrina-PR
- CLP I / II Senai- Ribeirão Preto-SP(Mod. PHC 400 Fertron)
- CLP Allen Bradley SLC 500 (20 hrs)
- Instrumentação Basica (senai-2002 Sertãozinho 60 hrs)
- Manutenção de balanças Alfa Instrumentos mod. AI, AL, BI até 4000 kg
- Segurança em Instalações Elétricas NR-10 (senai-Franca)
- Programação CLP Moller (protocolo ethernet)-x vision(galileo)
- IHM com plataforma PC(protocolo ethernet)
- Micro CLP Easy MFD TITAN
- Inversores de Frequência Weg 20hrs (ETEC- Sertãozinho-SP)
- Programação CLP Weg TP02-WPS-TPW03 (Weg Automação Jaraguá do Sul-SC)

Experiência

- 1995- Eletro Power Instalações Elétricas ME (eletricista de manutenção)
- 1996 a 2000- Liderman Manutenção Industrial (eletricista de manutenção 3)
- 2000 a 2010- Seara Alimentos/ Cargill (Lider de Manutenção)
- 2010 a 2011- Sulphurtec- Industria Química (Técnico em Manutenção)
- 2011 a 2012- Fri-Ribe-Ração Animal (Técnico em Manutenção)
- 2012 Marel/Stork Food Systems (Técnico de Campo)

Outras Informações

- Participação de Palestra sobre Açúcar e Álcool pelo Colégio Iara Maria Coimbra (S. Joaquin da Barra-SP)
- Treinamento sobre Relacionamento Interpessoal com 8 hrs aula realizado pela Fundação Getulio Vargas(19/02/08)
- Calibração de Instrumentos de medição (fundação Certi – Florianópolis-SC)
- Noções de primeiros socorros com eletricidade (senai- Franca)
- Treinamento sobre Refrigeração Industrial (Italian White Lince- 20hrs)

- Treinamento sobre Princípios Básicos na Operação de Caldeiras e Vasos de Pressão (Hisos- Engenharia de Segurança-Ribeirão Preto-SP)