Sérgio Manuel Salazar dos Santos



Residência Rua Doutor José Leite dos Santos nº 20, 1º Direito [Edifício Parque]

Ribeirão, Vila Nova de Famalicão, 4760-726, Braga

Mobile Phone 916919898

> sergio.salazar.santos@gmail.com E-mail

> > https://www.linkedin.com/in/sérgio-santos-76b66393

Sexo Masculino | Data de nascimento 05/03/1978 | Nacionalidade Portuguesa

Área de Formação e **Profissional**

Eletrotecnia e Computadores

Experiência profissional

De 1 Outubro 2015 até 17 Março 2020 **Datas**

Função ou cargo ocupado Técnico de Manutenção

Principais atividades e Responsável pela manutenção eléctrica

responsabilidades

Nome e morada do empregador NORPRINT Artes Gráficas, S.A. Zona Industrial Alto da Cruz Rua das Artes Gráficas, nº 209 4780-739 Santo Tirso - PORTUGAL

Tipo de empresa ou sector

Artes Gráficas

Datas

De 2 Novembro 2014 até 2 Março 2015

Função ou cargo ocupado

Técnico de Montagem

Principais atividades e responsabilidades Montagem parametrização e calibração de Balanças para Comércio

Nome e morada do empregador

BALANCAS MARQUES, LDA, Parque Industrial de Celeirós (2º Fase), Apartado 2376, 4701-905, Braga

Tipo de empresa ou sector

Balancas

Datas

De Março 2010 até Março 2011

Função ou cargo ocupado

Controle de Qualidade

Principais actividades e responsabilidades

Fazer testes eléctricos e mecânicos de amostras respeitando as normas e directivas em vigor. Criar planos de execução, fazer relatório de conformidade de produto. Apoio Técnico Reclamações. Ajuda Montagem de

Equipamentos

Nome e morada do empregador

GEONEXT - Produtos Eléctricos, S.A., Polo Industrial de Lousado, Rua da Industria, 181, 4760-810, Lousado, Vila Nova de Famalicão, Braga

Tipo de empresa ou sector

Distribuidor de Produtos Eléctricos

Datas

De Dezembro 1998 até Abril 2007

Função ou cargo ocupado

Técnico de Electrónica Industrial

Principais actividades e responsabilidades

Assistência industrial, diagnóstico de problemas, detecção de anomalias, montagem e parametrização de equipamentos eléctricos, reparações e ensaio de equipamentos eléctricos e ou electrônicos.

Nome e morada do

EMPIMA (Empresa Serviços Industriais, Lda.); (Instalações eléctricas, Telecomunicações e Climatização,

empregador Tipo de empresa ou sector

Lda.) GRUPO SOMELOS. Valdante - Ronfe, Apartado 52-4801-909, Guimarães, Braga Empresa Servicos Industriais. Instalações eléctricas, telecomunicações e climatização.

Página 1/2- Curriculum vitae 2020-2021

Educação e formação

Datas

De Setembro 2007 até Fevereiro 2010

Designação da qualificação atribuída

Engenharia Electrotécnica - Electrónica e Computadores

144 [ECTS], Média atual 12.27

Nome e tipo da organização de ensino ou formação

Instituto Superior de Engenharia do Porto (I.S.E.P).

Rua Dr. António Bernardino de Almeida 431 – P-4200-072 PORTO. www.ipp.pt

Datas 1998

Designação da qualificação atribuída

Curso Secundário Tecnológico electrotécnico e electrónica.

Conclusão com Média Final de 12 [doze].

Nome e tipo da organização de ensino ou formação

Escola Secundaria Dão Sancho I Rua Barão da Trovisqueira Vila Nova de Famalicão - Braga

4760-126 Portugal. https://www.aesancho.pt/

Datas

1984 até 1993

Designação da qualificação atribuída

África do Sul:

Frequência Escola Primaria e Secundaria até [Seventh grade] Nono Ano equivalência.

Nome e tipo da organização de ensino ou formação

New Germany Primary School, Stanger High School e Barberton High School.

Aptidões e competências pessoais

Língua(s) materna(s)

Portuguesa

Outra(s) língua(s)

Compreensão				Conversação				Escrita	
Compreensão oral		Leitura		Interacção oral		Produção oral			
C1/2	Bom	C1/2	Bom	C1/2	Bom	C1/2	Bom	C1/2	Bom

Inglês (bilingue)

Níveis: A1/2: Utilizador básico - B1/2 utilizador independente - C1/2: utilizador avançado Quadro Europeu Comum de Referência para as Línguas

Aptidões e competências sociais Pessoa Social com fácil relacionamento interpessoal e boa comunicação. Boa capacidade de aprendizagem e adaptação.

Aptidões e competências técnicas Electricidade e Electrónica. Manutenção preventiva, correctiva e curativa ambiente industrial. Detecção e resolução de avarias. Reparação e ensaio de equipamentos industriais (ex: conversores, varia-dores, controle de temperatura, etc). Analise de circuitos Eléctricos, Electrónicos e Electropneumática. Montagem de maquinaria, equipamentos e ou aparelhos industriais, e comercial. Computadores. Microcontroladores. Controle de Qualidade [ISO 9001].

Aptidões e competências informáticas

Utilizador experiente Sistema Operativo **Windows** e **Linux**. Experiência em **Office** e utilitários, bem como outras ferramentas de **desenho**, **calculo numérico**, **látex**, etc

Carta de condução

B [BR - 265 864 4]

Formação adicional

Curso de PNEUMÁTICA E ELECTROPNEUMÁTICA

Curso de INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL E PROGRAMAÇÃO DE AUTÓMATOS

Certificado de Aptidão Profissional (CAP)

Certificado passado pela Balanças Marques De José Pimenta Marques, LDA Certificado Curso de instrucão da KOLBUS maguinas KM610 e ZU805

Certificado passado Pela Norprint Artes Gráficas, SA

Anexo

Página 2/ 2- Curriculum vitae 2020-2021