



Pedro Fernandes

Data de nascimento: 03/07/2000 | **Nacionalidade:** Portuguesa | **Sexo:** Masculino |

Número de telemóvel: (+351) 920443030 (Telemóvel) | **Endereço de email:** pebf_00@hotmail.com |

Endereço: Rua Qta. da Campaínha, 4435-406, Gondomar, Portugal (Casa)

● EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

02/05/2015 – 16/05/2018

TÉCNICO DE DESENHO DE CONSTRUÇÕES MECÂNICAS / DESIGN ASSISTIDO POR COMPUTADOR

- CAD
- CAD 3D
- Inventor
- SolidWorks
- CREO PTC Pro Engineer

01/03/2020 – 20/04/2022 Maia, Portugal

NETWORK PLANNER / PLANEADOR DE REDES FTTH SMARTTECH, LDA

- QGIS
- Office
- Comunicação direta com cliente

Atividade ou setor Outras Actividades De Serviços

20/04/2021 – 20/09/2021 Maia, Portugal

PROJECT MANAGER SMARTTECH, LDA

- QGIS
- Office
- Comunicação direta com cliente
- Criar e manter prazos
- Guia de equipa e distribuição de trabalho

Atividade ou setor Informação E Comunicação

01/11/2022 – 01/03/2024 Porto, Portugal

DESENHADOR TÉCNICO ENES - CONSULTING ENGINEERING

AutoCAD: Desenho CAD

Dialux: Calculo luminotecnico

Vários conhecimentos de normas e execução em desenhos e projetos de:

Sistema de CCTV

Sistema de SADI

Sistema de SADI R

Sistema e posicionamento de Tomadas e Alimentação de vários equipamentos, tomadas normais e UPS

Sistema e posicionamento de Iluminação Normal e Iluminação de Segurança

Algumas tarefas comuns são:

- Criação de blocos dinâmicos específicos para aplicar nos projetos requeridos;
- Limpeza funda de desenhos CAD, nomeadamente arquiteturas em plano 2D para uso de referencia (Xref) nos desenhos das especialidades;
- Criação de layers (camadas) específicas para melhor coordenação dentro dos desenhos;
- Entre outras tarefas específicas.

Planeamento de mapas de quantidade.

Domínio de programa Dialux e as diversas ferramentas para uma modelagem 3D eficaz.

Impressão de desenhos técnicos em vários tamanhos e a dobra dos mesmos. Uso de plotter.

Endereço Cedofeita, Porto, Portugal

● **EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO**

07/09/2015 – 18/05/2018 Porto, Portugal

CURSO PROFISSIONAL DE TÉCNICO DE DESENHO DE CONSTRUÇÕES

MECÂNICAS / PROJETISTA CENFIM - Centro de Formação Profissional da Indústria Metalúrgica

- Formação Sociocultural:

- Português
- Higiene e prevenção no trabalho
- Processador de texto
- ...

- Formação Científica:

- Matemática
- Geometria e Trigonometria
- Reações químicas e equilíbrio dinâmico
- ...

- Formação Tecnológica:

- Trabalhos oficinais (bancada; Maquinação; CNC; ...)
- Desenho técnico
- CAM
- ...

- Habilidades ocupacionais gerais.

Endereço Rua Conde da Covilhã, Nº 1400, 4100-187, Porto, Portugal | **Sítio Web** www.cenfim.pt/ |

Área de estudo Técnico em Engenharia Mecânica | **Nível no QEQ** Nível 4 QRQ

Rio Tinto, Portugal

ESTÁGIO PROFISSIONAL - 12 MESES MANITOWOC - POTAIN CRANE GROUP

Área de estudo Desenho de construoçoes mecanicas

CERTIFICADO AUTODESK 1º, 2º E 3º NIVEL DE CAD E CAD 3D

01/04/2023 – 30/04/2023 Video-Conferencia, Portugal

ESTUDO LUMINOTÉCNICO - DIALUX Jota96

- Técnicas profissionais
- Uso correto do programa tanto em 2D como em 3D
- Calculo luminotécnico
- Modelação de edifício
- Importação de luminárias específicas

- Exportação de ficheiro de informação do projeto
- Entre outros...

Sítio Web <https://www.jota96.com/> |

Área de estudo Eletricidade e energia, Construção civil e engenharia civil

19/06/2023 – ATUAL Porto, Portugal

REVIT E WORKSHARING - CURSO INTRODUTÓRIO ModBim

Sítio Web <https://www.modbim.com/>

● **COMPETÊNCIAS LINGUÍSTICAS**

Língua(s) materna(s): **PORTUGUÊS**

Outra(s) língua(s):

	COMPREENDER		FALAR		ESCREVER
	Compreensão oral	Leitura	Produção oral	Interação oral	
INGLÊS	C2	C2	C1	C1	C2
FRANCÊS	A1	A1	A1	A1	A1

Níveis: A1 e A2: Utilizador de base; B1 e B2: Utilizador independente; C1 e C2: Utilizador avançado

● **COMPETÊNCIAS DIGITAIS**

Conhecimentos informaticos na optica do utilizador | Redes Sociais | Microsoft Office |
Facilidade de Aprendizagem de Novos Softwares | windows em geral

● **CARTA DE CONDUÇÃO**

Carta de condução: B1

Carta de condução: B

● **COMPETÊNCIAS DE ORGANIZAÇÃO**

Competências de organização

- Criar e manter prazos
- Criar metas e cumprir as respetivas
- Tomada de decisões
- Gerenciar compromissos
- Gerenciamento de Projetos
- Resolver problemas
- Produtividade
- Trabalho de equipa

● **COMPETÊNCIAS SOCIAIS E DE COMUNICAÇÃO**

Competências sociais e de comunicação

- Habilidades de comunicação
- Capacidade de contacto

● **COMPETÊNCIAS RELACIONADAS COM O TRABALHO**

Competências relacionadas com o trabalho

- Desenhador/modelador rápido
- Adaptável
- Habilidades de Colaboração
- Gosto em conseguir alcançar objetivos não comuns ou paralelos, na resolução de problemas.