

# **CURRICULUM VITAE** | João Domingues

## **1. DADOS BIOGRÁFICOS**

Nome: João Fernando Sousa Domingues

Naturalidade: Porto

Data de nascimento: 15 de Junho de 1973

Estado civil: Solteiro

Residência: R. do Thom n.º 169, 1.º prt., 4400-599, V.N. Gaia.

Telemóvel: 936 479 541 E-mail: joaodomingues2010@gmail.com

## **2. EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

**EMILIANO E BRITO, LDA.** (acrílicos)

- Cargo : Designer 2D/3D, Gestão de projecto, Acompanhamento de produção, Vendas. ( 4 anos )

**FAMO COMERCIAL** (mobiliário de escritório)

- Cargo : Execução de lay-out 3D, Comercial, apoio técnico. (2 anos)

**PÓS DESIGN** (Pós-produção gráfica)

- Cargo : Execução de projectos design gráfico, colocação e corte de vinil. (1 ano)

**SLAVI, COMÉRCIO E FABRICO DE SOLDADURA, LDA.**

- Cargo : Departamento comercial, assistência técnica em manutenção de materiais de soldadura. ( 2 anos )

**WARTSILLA** (manutenção de centrais de coogeração)

- Cargo : Manutenção e assistência mecânica, secção de turbos. ( 1 ano )

### 3. HABILITAÇÕES ACADÉMICAS

Frequência universitária do curso de arte e design na ESAD (escola superior de arte e design).

- Laboratório de Imagem
- Laboratório Digital
- Fundamentos de Design
- História de arte
- Teoria de percepção
- Geometria descritiva
- Desenho

P.S. Portfólio disponível para apresentação.

CAP de formação de formadores.

Curso de software de desenho tridimensional, 3dstudio Max frequentado na entidade Multidominium.

Curso técnico profissional de mecânica, com equivalência ao grau IV, com duração de três anos e meio, concluído na escola de tecnologia mecânica (ESTEM).

- Matemática - Física
- Informática (programação em basic )
- Tecnologias de fabrico
- Gestão de produção
- Órgãos de maquinas
- Desenho técnico
- Auto-cad
- Resistência de materiais
- Inglês técnico
- Recursos humanos
- Logística - Projecto
- Direito de trabalho
- Comunicação

Curso de electrónica industrial e automação, FUNDETEC (INESC).

- Informática geral ( Word, Excel )
- Programação ( c ) - Electricidade e electrónica analógica / digital

- Sensores e actuadores - Visão artificial
- Microprocessadores e micro controladores
- Redes industriais - Electrónica de potencia
- Controlo de maquinas eléctricas
- Autómatos programáveis
- Sistemas SCADA
- Sistemas de comando numérico
- Comunicação e dinâmica de grupos
- Legislação laboral
- Higiene e segurança no trabalho

ISEP (Instituto Superior de Engenharia do Porto)

#### **4. ESTÁGIOS EFECTUADOS**

Valdemar dos Santos, Lda. (departamento de manutenção).

Curso intensivo de técnicas de vendas.

#### **5. LÍNGUAS**

Domínio de Inglês - Muito bom; Domínio de Francês - Regular; Domínio de Espanhol Regular.

#### **6. SITUAÇÃO MILITAR**

Cumprida

#### **7. CARTA DE CONDUÇÃO**

Sim

#### **8. HOBBIES | INTERESSES**

Design; musica; desporto; cultura; arte; fotografia; leitura; culinária; animais; mecânica.



2010