INFORMAÇÃO PESSOAL

Rui Miguel Horta



- Rua Norton de Matos, 2680 Lisboa (Portugal)
- 914681449
- xuihorta88@hotmail.com
- 1 http://lombdev.github.io/cv/

Sexo Masculino | Data de nascimento 23/11/1988 | Nacionalidade Portuguesa

PROFISSÃO Programador C#

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

01/08/2014-Presente

Programador

Mix & Blend, Lisboa (Portugal)

Projectos/Produtos:

■ CRM Century21, beachcam.sapo.pt/

Frontend developer:

■ MVVM, Kendo UI, JQuery, Bootstrap, AJAX

Backend developer:

■ C#, .NET, ling, Entity Framework, MVC, SQL Server, Umbraco, TFS, WEB APIs

01/08/2013-30/09/2013

Explicador

AMRT - Associação de Melhoramentos e Recreativo do Talude, Loures (Portugal)

■ Participação como explicador num curso de informática a nível de óptica de utilizador.

EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

01/08/2013-01/05/2015

Formação pessoal

Conhecimentos adquiridos como freelancer:

Frameworks/CMS:

■ Laravel, Telerik Kendo UI, Umbraco, Wordpress

Padrões/Conceitos:

■ MVC, MVVM

Princípios de programação:

■ DRY, SOLID, OOP, KISS, YAGN

Certificados SoloLearn:

- Certificate of Completion: C# Course
- Certificate of Completion: SQL Fundamentals
- Certificate of Completion: JavaScript

20/09/2011-Presente

Licenciatura Engenharia de Telecomunicações e Informática



Curriculum vitae Rui Miguel Horta

ISCTE-IUL, Lisboa (Portugal)

(Pós laboral)

- Programação Orientada a Objectos (POO/OOP)
- Programação Concorrente e Distribuída (Asynchronous Programming)
- Algoritmos e Estruturas de Dados (Datastructures)
- Arquitectura de Computadores
- Fundamentos de Bases de Dados
- Concepção e Desenvolvimento de Sistemas de Informação (UML, Use cases, ...)
- Excel Avançado

01/07/2005-01/06/2008

Técnico de informática nível 3

Nível 3

Escola Secundária Vitorino Nemésio, Lisboa (Portugal)

- Fundamentos e conceitos básicos de hardware e software
- Instalação, utilização e configuração de sistemas operativos
- Conceitos básicos de redes de computadores
- Sistemas operativos UNIX/LINUX

COMPETÊNCIAS PESSOAIS

Língua materna

português

Outras línguas

COMPREENDER		FALAR		ESCREVER
Compreensão oral	Leitura	Interação oral	Produção oral	
B2	B2	B1	B1	B1

inglês

Níveis: A1 e A2: Utilizador básico - B1 e B2: Utilizador independente - C1 e C2: Utilizador avançado Quadro Europeu Comum de Referência para as Línguas

Competências de organização

- Sentido de organização
- Espírito de grupo

Competência digital

AUTOAVALIAÇÃO						
Processamento de informação	Comunicação	Criação de conteúdos	Segurança	Resolução de problemas		
Utilizador avançado	Utilizador independente	Utilizador avançado		Utilizador independente		

Competências digitais - Grelha de auto-avaliação

 Domínio do software Navicat, Visual Studio, Xamarin, Cloud9 IDE, LinqPad, PHPStorm, Android Studio, Paint.net e PhotoShop.

Carta de Condução

В