

INFORMAÇÃO PESSOAL



Rui Miguel Horta

📍 Rua Norton de Matos, 2680 Lisboa (Portugal)

📞 914681449

✉ ruihorta88@hotmail.com

🔗 <http://lombdev.github.io/cv/>

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

PROFISSÃO

Programador

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, linq, 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/CMSs:

- Laravel, Telerik Kendo UI, Umbraco, Wordpress

Padrões/Conceitos:

- MVC, MVVM

Princípios de programação:

- DRY, SOLID, OOP, KISS, YAGN

[documento\(s\) mencionado\(s\)](#) [csharp-cert-1080-873868.pdf](#)

20/09/2011–Presente

Licenciatura Engenharia de Telecomunicações e Informática

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

inglês

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

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 B

ANEXOS

- csharp-cert-1080-873868.pdf

csharp-cert-1080-873868.pdf 