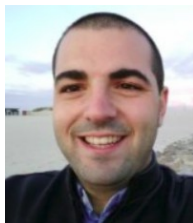


INFORMAÇÃO PESSOAL



Luís Tiago Marques Duarte

📍 rua de fonte chã n 682, 3720-463 Oliveira de Azemeis (Portugal)

📞 916056618

✉ lduarte.suil@gmail.com

Sexo Masculino | Data de nascimento 02/11/1991 | Nacionalidade Portugal

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

04/2014–12/2017

Investigador no projeto ETAPAS, parte do projeto internacional rethink-project.eu
Instituto de Telecomunicações, Aveiro (Portugal)

Competências adquiridas:

- Contacto com ferramentas de controlo de versões (Git)
- Contacto com ferramentas de gestão e documentação de projetos
- Trabalho com base de dados não relacionais (Cassandra e MongoDB)
- Gestão e manutenção de máquinas Linux
- Ferramentas de automatização de compilação (Maven)
- Trabalho na componente corretiva (correção de bugs)

EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

2006–2009

Técnico de Gestão e Programação de Sistemas Informáticos

Nível 4 QRQ

Escola Secundária Ferreira de Castro, Oliveira de Azemeis (Portugal)

Projecto no âmbito de Gestão Desportiva

Competências adquiridas:

- Instalar, configurar e efectuar manutenção de computadores, sistemas operativos, redes e servidores.
- Analisar sistemas de Informação.
- Implementar e efectuar a manutenção de bases de dados

2009–2017

Mestrado Integrado em Engenharia de Computadores e Telemática

Nível 7 QRQ

Universidade de Aveiro, Aveiro (Portugal)

Dissertação com o Título: **Comparação e implementação de plataformas de backend para soluções mHealth**

Algumas das competências adquiridas:

- Gestão de projectos e equipas.
- Bases de dados relacionais e não relacionais.
- Conhecimento de varias linguagens de programação.
- Metodologias de programação.
- Técnicas de análise e modelação de sistemas

COMPETÊNCIAS PESSOAIS

Língua materna Português

Outras línguas

COMPREENDER		FALAR		ESCREVER
Compreensão oral	Leitura	Interação oral	Produção oral	
B2	C1	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

Capacidade de organização aprendida ao desenvolver os vários projetos académicos e durante o projeto Rethink enquanto Investigador que era composto por diferentes empresas suportado pelo programa H2020.

Competências relacionadas com o trabalho

Espírito de trabalho em equipa.

Outras competências

- Ferramentas de programação: Eclipse, Netbeans, Visual Studio.
- Linguagens de programação: C, C++, C#, Java, Visual basic, HTML, JavaScript e CSS
- Sistemas de controlo de versão: SVN, Git.
- Bases de dados: SQL, MySQL.
- Conhecimentos em LaTeX.
- Conhecimentos em Java EE.
- Tecnologias/Frameworks: Bootstrap, NodeJS, Spring, JQuery, Vert.x, Open mHealth, Google Fit
- Conhecimentos ao nível de estruturas de dados generalizadas na área da saúde (HL7 FHIR).
- Computação móvel: Android

Carta de Condução

AM, A1, B1, B