INFORMAÇÃO PESSOAL

Daniel Moleiro Ferreira



Rua Nsa. Sra. de Fátima, №2 Bloco-A R/C-E Casais da Lagoa, 2050-038 Aveiras de Baixo (Portugal)

916834045

✓ danielmoleiro@gmail.com

PROFISSÃO

Research and Development

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

18/02/2013-Presente

Maxdata Software

Rua António Correia Baharém, nº 33-A, 2580-468 Carregado (Portugal)

Responsável por analisar e desenvolver soluções em diversas aplicações na área da saúde presentes nos maiores laboratórios de análises do sector público e privado.

Experiência:

- JAVA / GWT (4 anos de experiência) Maioritariamente em projetos de grandes dimensões com o objetivo de criar uma aplicação web com capacidade de fazer a gestão global, financeira e diagnóstico de laboratórios de patologia clínica e anatomia patológica.
- Hibernate (4 anos de experiência) Framework usada no âmbito dos projetos GWT.
- Java script Desenvolvimentos de projetos de integrações com aplicações externas, avisos e controlos de doenças transmissíveis e migração de dados através de webservices usando a Framework Mirth Connect.
- .NET (4 anos de experiência) Manutenção e desenvolvimento de novas soluções em aplicações em C# e também vb.NET
- PHP, HTML e CSS (4 anos de experiência) Manutenção e desenvolvimento de novas soluções num portal de requisição eletrónica integrado com uma aplicação de gestão de laboratórios de análises utilizado pelos médicos dos maiores centros Hospitalares de Portugal
- PL/SQL (4 anos de experiência) Experiência em desenvolver Funções, triggers e procedimentos de apoio ao funcionamento das diversas aplicações e também scripts de atualização para fazer alterações na Base de dados. Desenvolvimento de integrações com aplicações externas por Base de Dados. Experiência com Bases de dados <u>Oracle</u> e <u>Postgres</u>.
- **WebServices** (4 anos meses de experiência) Manutenção e desenvolvimentos de novos webservices de integração com sistemas externos e outras aplicações.



- Desenvolvimento de **protocolos de comunicação** com aparelhos de análises clínicas fazendo a integração dos resultados das análises nas aplicações de gestão do laboratório.

Tipo de empresa ou setor de atividade Saúde Humana E Acção Social

EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

09/2005-06/2008 Curso Tecnológico de Informática

Nível 3 QRQ

Escola Secundária de Azambuja, Azambuja (Portugal)

09/2008-05/2012

Licenciatura em Engenharia Informática

Nível 6 QRQ

Universidade Autónoma de Lisboa, Lisboa (Portugal)

Algoritmia e Programação (C)

Algoritmos e Estruturas de Dados (C#)

Programação Orientada a Objectos (JAVA)

Paradigmas da programação (JAVA)

Engenharia de Software

Redes de Alto Débito

Engenharia de Redes

Gestão de Sistemas de Redes

Modelação de Bases de Dados

Aplicações de Bases de Dados

Segurança Informática

Sistemas Distribuídos e Paralelos

COMPETÊNCIAS PESSOAIS

Língua materna

português

Outras línguas

COMPREENDER		FALAR		ESCREVER
Compreensão oral	Leitura	Interação oral	Produção oral	
C2	C2	C1	C1	C1

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 comunicação

Boa capacidade de comunicação adquirida ao longo dos últimos anos por necessidade profissional quer por participação em reuniões internas como pela necessidade de apresentar soluções a clientes e chefias.

Competências relacionadas com o trabalho

Capacidade de organização e de trabalho sob pressão adquiridas nos últimos anos no desempenho das actividades profissionais.

Bom relacionamento interpessoal sempre com preocupação do bem estar do colectivo. Capacidade de automotivação e motivação dos colegas.

Outras competências

Praticante de desporto, futsal e ginásio frequentemente (Minimo 3 vezes por semana).



Carta de Condução B1, B