



Duarte de Abreu Sousa Lacerda

Documento de identificação: 30279894 **Nacionalidade:** Portuguesa

Data de nascimento: 19/02/2004 **Local de nascimento:** Peniche **Sexo:** Masculino

Número de telemóvel: (+351) 911161367

Endereço de email: duartelacerda4@gmail.com

WhatsApp Messenger: +351911161367

Instagram: https://www.instagram.com/duarte_lacerda/

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/duarte-lacerda-545136235/>

Sítio Web: <https://github.com/DuarteLacerda>

Sítio Web: <https://duartelacerda.github.io>

Casa: Rua de Angola 24, 2520-361 Peniche (Portugal)

SOBRE MIM

Sou uma pessoa prática, focada e com gosto por resolver problemas através da tecnologia. Tenho facilidade em aprender rapidamente novas ferramentas e linguagens, e gosto de ir além do básico para perceber como as coisas realmente funcionam. Valorizo um bom desafio técnico, trabalho bem em equipa e sou persistente quando preciso de encontrar soluções. Tenho interesse especial por desenvolvimento de web e gosto de construir coisas que funcionem de forma eficiente e limpa. Estou sempre à procura de melhorar, tanto a nível técnico como pessoal.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Connecting Pixel – Lisboa, Portugal

Cidade: Lisboa | País: Portugal

Estagiário

[28/02/2024 – 19/07/2024]

- Programação em React e em Payload (*Headless CMS*)
- Construção de um User Journey Map

Tekever – Caldas da Rainha, Portugal

Cidade: Caldas da Rainha | País: Portugal

Estagiário

[01/05/2022 – 01/06/2022]

- Manutenção dos computadores
- Manutenção de impressoras
- Técnico de informática

Tekever – Caldas da Rainha, Portugal

Cidade: Caldas da Rainha | País: Portugal

Estagiário

[01/05/2021 – 01/06/2021]

- Manutenção dos computadores
- Manutenção de impressoras
- Técnico de informática

EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

Licenciatura em Engenharia Informática

Escola Superior de Tecnologia e Gestão, Instituto Politécnico de Leiria [09/2024 – Atual]

Cidade: Leiria | País: Portugal | Sítio Web: <https://www.ipleiria.pt/estg/> | Nível no QEQ: Nível 6 QRQ

Cuso Técnico Superior Profissional em Desenvolvimento Web e Multimédia

Instituto Politécnico de Leiria | Escola Superior de Tecnologia e Gestão [09/2022 – 19/06/2024]

Cidade: Leiria | País: Portugal | Sítio Web: <https://www.ipleiria.pt/curso/tesp-de-desenvolvimento-web-e-multimedia/> | Nível no QEQ: Nível 5 QRQ | Tipo de créditos: ECTS | Número de créditos: 120

Web Design

Desenvolvimento Web

Produção e edição de conteúdos Multimédia

Algum Marketing Digital

Curso Profissional de Técnico de Gestão e Programação de Sistemas Informáticos

Agrupamento de Escola Raul Proença [09/2019 – 07/2022]

Endereço: Rua D. João II, 2500-852 Caldas da Rainha (Portugal) | Sítio Web: <https://aerp.pt/portal/> | Área(s) de estudo: Tecnologias da Informação e Comunicação (TIC) | Nível no QEQ: Nível 4 QRQ

COMPETÊNCIAS LINGUÍSTICAS

Língua(s) materna(s): português

Outra(s) língua(s):

inglês

COMPREENSÃO ORAL B2 LEITURA C1 ESCRITA C1

PRODUÇÃO ORAL A2 INTERAÇÃO ORAL A2

Níveis: A1 e A2: Utilizador de base; B1 e B2: Utilizador independente; C1 e C2: Utilizador avançado

COMPETÊNCIAS

G Suite / Facilidade de Aprendizagem de Novos Softwares / Gosto pelo trabalho em equipa / Bom domínio de técnicas de programação e estruturas de dados utilizando a linguagem C#; / Programação C / Microsoft office 365 / Windows em Geral / Utilização da Internet para fins de pesquisa, investigação e comunicação / Javascript, HTML, Bootstrap, CSS, JQuery / Python, C, HTML, Mysql e Arduino / Javascript (ES6) | MongoDB | Express | React | NodeJS | HTML & CSS / Desenvolvedor Web / PHP

CONFERÊNCIAS E SEMINÁRIOS

[29/04/2022 – 01/05/2022] Santa Maria da Feira, Portugal

Festival Nacional de Robotica 2022

O Clube de Programação e Robótica do Agrupamento de Escolas Raúl Proença esteve representado no Festival Nacional de Robótica 2022 por 5 equipas, num total de 22 alunos. Este decorreu em Santa Maria da Feira de 29 de abril a 1 de maio.

Ligação: <https://festivalnacionalrobotica.pt/2022/>

[11/04/2022 – 14/04/2022] Coimbra, Portugal

BotOlympics 2022

O BotOlympics é a competição de robótica da Universidade de Coimbra. É um evento educativo e formativo e tem como objetivo dar a conhecer o mundo da robótica aos mais curiosos.

Composto por três provas a decorrer em simultâneo para alunos desde o Ensino Básico até ao Ensino Universitário, decorre em ambiente tipo “hackathon” durante quatro dias, onde os participantes têm de desenvolver formas de atingir os objetivos de cada uma das provas.

Dada a larga faixa etária dos participantes, o BotOlympics é uma competição única em Portugal.

Para que nada te falte, tens acesso a formações e a todo o material necessário para desfrutar da melhor experiência possível. Terás ainda imensas surpresas à tua espera e um programa paralelo recheado de atividades dinâmicas para que aproveites estes dias da melhor maneira.

Ligação: <https://botolympics.pt/>

[02/11/2021 – 04/11/2021] Altice Arena, Lisboa

Web Summit

Ligação: <https://websummit.com/>

[09/04/2021 – 09/04/2021] Online - Via Zoom

Arduino Day 2021

Arduino Day foi uma palestra focada na apresentação e explicação do microcontrolador Arduino.

Ligação: <http://www.escolherciencia.ipt.pt/ad2021/pt/galeria/>

[14/11/2019 – 17/11/2019] Altice Arena, Lisboa

Moche XL Games World

No evento Moche XL Games World, assisti a um workshop acerca de desenvolvimento de jogos na plataforma Unity.

Ligação: <https://www.mochexlgamesworld.pt/live/>

[17/11/2016 – 20/11/2016] Parque das Nações, Lisboa

Lisboa Games Week

Ligação: <https://www.lisboagamesweek.pt/>

PASSATEMPOS E INTERESSES

Escalada

Espeleologia

Jogar videojogos

Projetos Arduino/Róbotica

Programação