



Curso: Coders Summer Bootcamp

Duração: 156h

Área formativa: Outros

Sobre o curso

O Coders Summer Bootcamp é o programa de formação ideal para quem pretende aproveitar o verão para iniciar uma promissora carreira na área de programação!

Construído para responder às necessidades do mercado de trabalho, o Coders Summer Bootcamp é um programa de formação intensiva, extremamente completo, que desenvolve as competências de base da programação, essenciais a todos os que pretendem iniciar uma carreira na área de desenvolvimento de software.

O Coders Summer Bootcamp inclui um plano de estudo guiado: Os formandos serão constantemente desafiados a investir o seu tempo a estudar e praticar, com apoio de recursos multimédia, exercícios práticos e tempo complementar no projeto, muito além das sessões de formação síncronas, num cronograma preparado para maximizar o desenvolvimento de competências.

No final da formação, o Coders Summer Bootcamp inclui uma simulação prática em contexto de trabalho: Os formandos serão envolvidos num projeto de equipa para o desenvolvimento de uma aplicação.

Campanha de Verão -15% Desconto:

- 15% Desconto nas **10 primeiras inscrições** formalizadas **até dia 30 de junho**;
 - Válido nas edições das Carreiras Profissionais a iniciar a partir de 1 de junho de 2021;
 - Válido para **inscrições a título particular**;
 - Não acumulável com outros descontos ou promoções em vigor.
-

Destinatários

O Coders Summer Bootcamp é indicado para todos os que pretendem iniciar uma carreira em Desenvolvimento e Programação.

Pré-requisitos

Este curso não têm pré-requisitos para além de conhecimentos de informática na ótica do utilizador.

Metodologia

- **156 horas de formação** síncrona
 - **Plano de estudo guiado**
 - Os formandos serão constantemente desafiados a investir o seu tempo a estudar e praticar, com apoio de recursos multimédia, exercícios práticos e tempo complementar no projeto, muito além das sessões de formação síncronas, num cronograma preparado para maximizar o desenvolvimento de competências.
 - **Desafio Prático** (prova de conceito)
 - Desenvolvimento de projeto em **Simulação prática em Contexto de Trabalho (SPCT)**
 - Os formandos serão envolvidos num projeto de equipa para o desenvolvimento de uma aplicação.
-

Programa

- **Apresentação**
- **Skill Técnica do Programador Moderno**
- **Sub Rotina 01: Basics**
- **Sub Rotina 02: Requirements**
- **Sub Rotina 03: Implementation**
- **Sub Rotina 04: Automization**
- **Sub Rotina 05: Deploy**
- **Sub Rotina 06: Evaluation**
- **Sub Rotina 07: Simulation (Opcional)**

Apresentação

Skill Técnica do Programador Moderno

Sub Rotina 01: Basics

- Princípios Fundamentais da programação
- Add-in Fundamentals + Projeto (assíncrono)

Sub Rotina 02: Requirements

- Levantamento de requisitos
- Add-in Requirements + Projeto (assíncrono)

Sub Rotina 03: Implementation

- Programação em Backend
- Add-in Backend + Projeto (assíncrono)
- Programação em Frontend
- Add-in Frontend + Projeto (assíncrono)

Sub Rotina 04: Automization

- Automatização de Testes
- Add-in Automization + Projeto (assíncrono)

Sub Rotina 05: Deploy

- Deploy de aplicações
- Add-in Deploy + Projeto (assíncrono)

Sub Rotina 06: Evaluation

- Pitch Session
- Prova de Conceito

Sub Rotina 07: Simulation (Opcional)

- Apresentação SPCT
- Simulação Prática em Contexto de Trabalho
- Acompanhamento SPCT
- Talent Day (Apresentação Resultados SPCT)