



# Curso: Bootcamp de Acessibilidade Digital e UX Inclusiva

Duração: 18h

Área formativa: Cursos

---

## Sobre o curso

### Bootcamp de Acessibilidade Digital e UX Inclusiva

A acessibilidade digital deixou de ser um diferencial para se tornar uma necessidade. Com a crescente regulamentação e a exigência de experiências digitais mais inclusivas, profissionais de UX, design e desenvolvimento precisam de conhecimentos sólidos para criar produtos acessíveis e alinhados com as melhores práticas do mercado.

O **Bootcamp de Acessibilidade Digital e UX Inclusiva** foi desenhado para te equipar com as competências essenciais para tornar websites, aplicações e conteúdos digitais acessíveis a todas as pessoas, independentemente das suas limitações. Ao longo das sessões, vais explorar os princípios do design inclusivo, as diretrizes WCAG e as exigências legais, incluindo o [Ato Europeu de Acessibilidade](#). Vais também abordar metodologias práticas para testar, corrigir e implementar soluções acessíveis, garantindo uma experiência digital mais justa e eficiente para todos os utilizadores.

Este bootcamp será ministrado por [João de Brito](#), Head of Design na DSwiss AG:

“Num mundo cada vez mais digital, garantir acessibilidade não é apenas uma obrigação, mas uma oportunidade de criar experiências mais inclusivas para todos. Este bootcamp é para quem quer ir além do básico e realmente transformar a forma como projetamos para a diversidade de pessoas e necessidades.”

---

## Objectivos

Neste **Bootcamp de Acessibilidade Digital e UX Inclusiva**, vais aprofundar o teu conhecimento sobre acessibilidade digital e aprender a criar experiências inclusivas que cumprem as diretrizes [WCAG](#) e os requisitos legais.

Vais também explorar boas práticas de design inclusivo, desenvolvimento acessível e escrita para a acessibilidade, garantindo que websites, apps e conteúdos digitais sejam utilizáveis por todos.

O foco será na implementação prática de soluções acessíveis, no uso de ferramentas para análise e testes de acessibilidade e na interpretação de métricas para melhoria contínua.

Terás ainda acesso a metodologias e frameworks que te ajudarão a integrar a acessibilidade no teu processo de design e desenvolvimento, tornando-a uma parte essencial da experiência digital.



Ao concluíres com aproveitamento esta formação, receberás um Certificado de Formação (acreditado pela [DGERT](#)) e um badge digital (da [Credly](#)) para partilhares com a tua rede profissional online. Sabe mais sobre os nossos badges digitais [aqui](#).

---

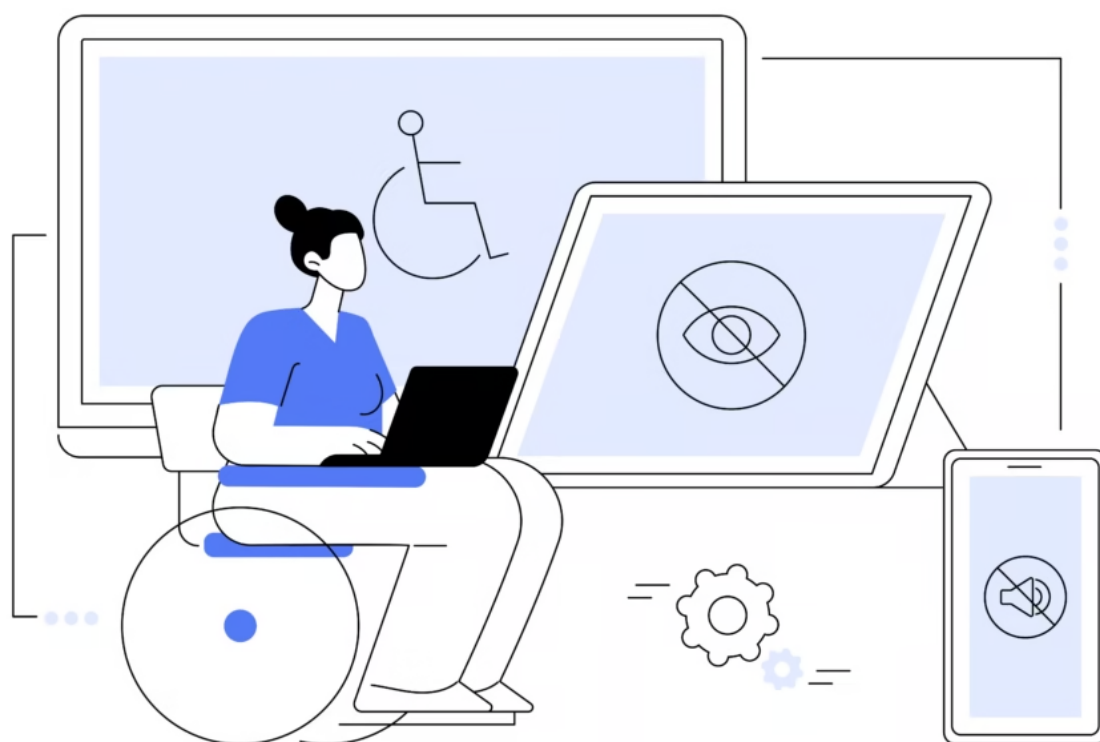
## Pré-requisitos

O **Bootcamp de Acessibilidade Digital e UX Inclusiva** não tem quaisquer pré-requisitos.

---

## Destinatários

O **Bootcamp de Acessibilidade Digital e UX Inclusiva** é indicado para profissionais de UX, design, desenvolvimento e marketing digital que queiram criar experiências mais acessíveis e inclusivas, bem como para qualquer pessoa interessada em compreender e aplicar boas práticas de acessibilidade no digital.



## Programa

### Fundamentos da Acessibilidade Digital e UX Inclusiva

- O que é acessibilidade digital e sua importância
- Inclusão digital vs. conformidade legal
- Princípios de design inclusivo
- Introdução às Diretrizes WCAG

### Normas, Regulamentações e Responsabilidades Legais

- O Ato Europeu de Acessibilidade: impacto para empresas e produtos digitais
- Diretrizes WCAG e conformidade internacional
- Acessibilidade em websites, apps, documentos e conteúdo multimídia
- Casos reais de falhas e seus impactos

### Boas Práticas em Design Inclusivo e Desenvolvimento Acessível

- Contraste, legibilidade e tipografia acessível
- Navegação e experiência do usuário para diferentes necessidades
- Botões, formulários e interações acessíveis
- Escrita inclusiva e conteúdo acessível
- O papel do designer na documentação de acessibilidade

## Testes de Acessibilidade e Implementação

- Ferramentas para análise e testes de acessibilidade
- Interpretação de relatórios e métricas de acessibilidade
- Testes com usuários reais: boas práticas e metodologias
- Como criar um plano de acessibilidade contínuo