

ASP.NET Core - Autenticação e Autorização com Identity

Carga horária: 10 horas

TreinaWeb Tecnologia LTDA
CNPJ: 06.156.637/0001-58
Av. Paulista, 1765 - Conj 71 e 72
São Paulo - SP

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1 - Introdução

- ▶ Apresentação do curso Duração: 00:02:20
- 📄 O código fonte do curso está no GitHub

2 - Projeto Base

- ▶ Baixando o projeto base Duração: 00:06:47

3 - ASP.NET Core Identity

- ▶ O que é o ASP.NET Core Identity? Duração: 00:05:58
- ▶ Instalando e configurando o ASP.NET Core Identity em nosso projeto Duração: 00:14:50
- 📄 Questionário 3 questões

4 - CRUD de usuários

- ▶ Criando a funcionalidade de cadastro de usuário - Parte 1 Duração: 00:14:38
- ▶ Criando a funcionalidade de cadastro de usuário - Parte 2 Duração: 00:17:13
- ▶ Criando a funcionalidade de listagem de usuários Duração: 00:09:52
- ▶ Criando a funcionalidade de exclusão de usuários Duração: 00:05:32
- ▶ Criando a funcionalidade de edição de usuários Duração: 00:15:06
- 📄 Questionário 3 questões

5 - Autenticação

▶ Bloqueando as páginas para usuário não autenticados	Duração: 00:14:57
▶ Criando a página de login	Duração: 00:24:43
▶ Implementando a funcionalidade de logout	Duração: 00:05:28
📦 Questionário	3 questões

6 - Customizando o ASP.NET Core Identity

▶ Alterando o comportamento padrão do Identity	Duração: 00:18:49
--	-------------------

7 - Autorização

▶ Criando usuários com diferentes perfis	Duração: 00:22:37
▶ Bloqueando páginas de acordo com o perfil do usuário	Duração: 00:04:47
📦 Questionário	3 questões

8 - Integrando com a View

▶ Exibindo informações do usuário autenticado na View	Duração: 00:08:20
📦 Questionário	3 questões

9 - Autenticação persistente

▶ Persistindo a autenticação do usuário	Duração: 00:10:23
---	-------------------

10 - Alteração de senha

▶ Implementando a alteração de senha	Duração: 00:20:23
--------------------------------------	-------------------

11 - Conclusão

📄 Conclusão

Ficou alguma dúvida em relação ao conteúdo programático?
Envie-nos um e-mail [clikando aqui](#) .