

Python - Fundamentos de Kivy

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: 00:01:28
- 📄 O código-fonte do curso está no GitHub
- 📄 O que é Kivy?
- 📄 Aspectos arquiteturais do Kivy

2 - Primeiros contatos com o Kivy

- ▶ Criando o projeto Duração: 00:06:40
- ▶ O conceito de widgets Duração: 00:10:15
- ▶ Primeiros contatos com a Kv Language Duração: 00:12:28
- _CUBE_ Questionário 3 questões

3 - Trabalhando com eventos

- 📄 O que é o EventDispatcher?
- 📄 Como o Kivy processa os eventos?
- ▶ Definindo widgets que interagem com eventos Duração: 00:09:17
- _CUBE_ Questionário 3 questões

4 - Definindo pontos de interação

- 📄 O padrão Observer
- ▶ Widgets com propriedades reativas Duração: 00:08:57
- _CUBE_ Questionário 3 questões

5 - Trabalhando com layouts no Kivy

▶ BoxLayout	Duração: 00:09:12
▶ FloatLayout	Duração: 00:10:09
▶ GridLayout	Duração: 00:08:21
▶ StackLayout	Duração: 00:05:59
Questionário	3 questões

6 - Criando um CRUD

▶ Configurando a persistência com o SQLAlchemy	Duração: 00:07:36
▶ Criando o layout	Duração: 00:10:09
▶ Inserindo clientes	Duração: 00:04:39
▶ Listando clientes	Duração: 00:07:52
▶ Removendo clientes	Duração: 00:05:10
▶ Editando clientes	Duração: 00:06:24

Ficou alguma dúvida em relação ao conteúdo programático?

Envie-nos um e-mail [clicando aqui](#).