

Machine Learning - Agrupamento com K- Means

Carga horária: 4 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 | Duração: 00:01:03 |
| 📄 O código fonte do curso está no Github | |

2 - Teoria KMeans

- | | |
|----------------|-------------------|
| ▶ Introdução | Duração: 00:03:35 |
| ▶ Premissas | Duração: 00:02:12 |
| ▶ Aplicações | Duração: 00:03:10 |
| 📦 Questionário | 3 questões |

3 - Prática KMeans

- | | |
|-------------------------|-------------------|
| ▶ Definindo os dados | Duração: 00:10:44 |
| ▶ Treinamento do modelo | Duração: 00:05:41 |
| ▶ Definição de grupos | Duração: 00:10:34 |
| 📦 Questionário | 3 questões |

4 - KMeans - Dados aleatórios

▶ Definindo os dados	Duração: 00:05:16
▶ Treinamento do modelo	Duração: 00:02:04
▶ Definição de grupos	Duração: 00:05:44
📦 Questionário	3 questões

5 - Bônus Crédito

▶ Importando os dados	Duração: 00:06:34
▶ Divisão dos dados	Duração: 00:07:01
▶ Treinamento do modelo	Duração: 00:07:13
📦 Questionário	3 questões

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