

JavaScript - Orientação a objetos

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 - Apresentação

| | |
|------------------------|-------------------|
| ▶ Apresentação | Duração: 00:02:54 |
| 📁 Repositório do curso | |
| ▶ Preparando ambiente | Duração: 00:04:00 |

2 - Funções construtoras

| | |
|---|-------------------|
| ▶ Função construtora | Duração: 00:09:28 |
| ▶ Entendendo o this | Duração: 00:10:01 |
| ▶ Cuidados ao utilizar o this | Duração: 00:01:56 |
| ▶ Verificando o tipo do construtor para evitar problemas com this | Duração: 00:03:23 |
| ▶ Usando o strict mode para evitar problemas com this | Duração: 00:03:10 |
| ▶ Utilizando new.target | Duração: 00:03:36 |
| ▶ Propriedades e métodos privados | Duração: 00:04:41 |
| 📁 Desafio de Código | |
| 📁 Questionário | 3 questões |

3 - Relação entre objetos e o prototype

| | |
|--|-------------------|
| ▶ Como funcionam os prototypes | Duração: 00:12:02 |
| ▶ Trabalhando com prototypes na prática | Duração: 00:13:21 |
| ▶ Herdando demais características | Duração: 00:08:01 |
| ▶ Entendendo a cadeia de prototypes | Duração: 00:11:25 |
| ▶ Criação de novos objetos | Duração: 00:06:32 |
| ▶ Escopo dentro de funções do prototype | Duração: 00:03:51 |
| ▶ Entendendo o defineProperty e defineProperties | Duração: 00:11:07 |
| ▶ Métodos assessores | Duração: 00:06:56 |
| 📦 Desafio de Código | |
| 📦 Desafio de Código | |
| 📦 Desafio de Código | |
| 📦 Questionário | 3 questões |

4 - Introdução à programação orientada a objetos

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| ▶ Classes | Duração: 00:07:57 |
| ▶ Modificadores de acesso | Duração: 00:05:51 |
| ▶ Métodos assessores | Duração: 00:03:57 |
| ▶ Métodos e Propriedades estáticas | Duração: 00:07:00 |
| ▶ Herança | Duração: 00:13:23 |
| ▶ Classes sendo como abstratas | Duração: 00:09:28 |
| ▶ Classes sendo como interface | Duração: 00:05:56 |
| 📦 Desafio de Código | |
| 📦 Desafio de Código | |
| 📦 Desafio de Código | |
| 📦 Questionário | 3 questões |

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