**[DICA PARA INICIANTES DO CURSO]**

Comprou o curso Web Moderno e ainda continua perdido com tantos assuntos apresentados, segue uma indicação de sequência de estudos:

**APRESENTAÇÃO:**

1. Seção 1 - introdução.
2. Seção 2 - Configuração de Ambiente.

Após a apresentação, agora é pra valer! Aqui começam os estudos:

**HTML E CSS:**

1. Seção 13 - Conceitos sobre Web
2. Seção 14 - HTML
3. Seção 14 - CSS

Não pule para as próximas etapas se não estiver familiarizado com os conceitos e conhecimento sobre HTML e CSS.

**JAVASCRIPT:**

1. Seção 3 - Iniciando com Programação
2. Seção 4 - Fundamentos
3. Seção 5 - Estruturas de controle
4. Seção 6 - Função
5. Seção 7 - Objeto
6. Seção 8 - Array
7. Seção 9 - Lista de Exercícios de Javascript

Quando estiver confortável com javascript, sugiro ir para a **Seção 14 - Integrando HTML, CSS e JS**

**BOOTSTRAP E JQUERY**

1. Seção 19 - JQuery
2. Seção 20 - Bootstrap

SE VOCÊ CHEGOU ATÉ AQUI, MEUS PARABÉNS! **VOCÊ JÁ PODE TRABALHAR DANDO MANUTENÇÃO EM MUITOS, REPITO: MUITOS SITES E SISTEMAS "LEGADOS".**

Agora, vou chamar esse conjunto de seções de**"Javascript Moderno"**:

1. Seção 10 - Node
2. Seção 11 - ESNext
3. Seção 16 - Ajax
4. Seção 17 - Gulp
5. Seção 38 - Gulp - Versão 3
6. Seção 18 - Webpack

Para consolidar conhecimento: **Seção 20: Projeto galeria (bootstrap/JQuery/Webpack)**

**BANCO DE DADOS E EXPRESS**

1. Seção 31 - Banco relacional
2. Seção 32 - Banco não relacional
3. Seção 33 - Express

**FAÇA A SUA ESCOLHA!**

A partir de agora, você tem as seguintes opções a seguir:

1. - Fazer todas as outras seções sobre React, Vue e Angular e seus projetos;
2. - Apenas a seção de React e projetos;
3. - Apenas a somente a seção de Angular e projetos;
4. - Apenas a somente a seção de Vue e projetos;

**Escolha uma opção e seja feliz!**

**Atenção: A ordem proposta é uma opinião/sugestão pessoal e não há qualquer intuito de diminuir ou atingir a Cod3r de forma a prejudicar seu nome e negócios.**

O curso tem um conteúdo amplo e didaticamente é muito bom. Eu fiz o curso e indico!

**ATENÇÃO: Não há mágica em TI. Você precisa estudar, estudar, estudar muito! Faça um, dois, três, DEZ cursos diferentes se possível. Dedicação é a chave!**