0

1

00: 00: 03,580 --> 00: 00: 08,680

संपूर्ण वेब डेवलपर बूट शिविर में आपका स्वागत है। मेरा नाम एंजेला है।

1

2

00: 00: 08,710 --> 00: 00: 13,060

मैं एक वरिष्ठ डेवलपर और ऐप ब्रेवरी में मुख्य प्रशिक्षक हूं,

2

3

00: 00: 13,180 --> 00: 00: 23,160

लंदन का सबसे उच्च श्रेणी का प्रोग्रामिंग बूटकैम्प। आज तक, मैंने 120,000 से अधिक छात्रों को पढ़ाया है -- व्यक्तिगत और ऑनलाइन।

3

4

00: 00: 23,390 --> 00: 00: 30,310

मैं इतना उत्साहित हूं कि मुझे अब इस कोर्स के लिए आपका प्रशिक्षक बनने का सौभाग्य मिला है। आने वाले में

4

5

00: 00: 30,310 --> 00: 00: 30,950

पाठ

5

6

00: 00: 31,120 --> 00: 00: 36,820

आप हमारे इन--पर्सन प्रोग्रामिंग बूटकैंप के समान पाठ्यक्रम का इंतजार कर सकते हैं।

6

7

00: 00: 36,970 --> 00: 00: 40,160

इसलिए इससे कोई फर्क नहीं पड़ता कि आपने पहले कभी प्रोग्राम नहीं किया है।

7

8

00: 00: 40,510 --> 00: 00: 46,660

क्योंकि मैं शुरुआत में जा रहा हूं और मैं आपको कदम से कदम मिलाऊंगा ताकि आप हर बात को समझ सकें

8

9

00: 00: 46,660 --> 00: 00: 52,540

कोड की एक पंक्ति जिसे हम एक साथ लिखते हैं। हम कुछ नवीनतम उपकरणों और प्रौद्योगिकी को कवर करेंगे

9

10

00: 00: 52,780 --> 00: 01: 00,400

HTML, CSS, जावास्क्रिप्ट, MongoDB, एक्सप्रेस JS ... और एक पूरी बहुत अधिक सहित।

10

1 1

00: 01: 00,750 --> 00: 01: 06,880

इस पाठ्यक्रम के एक छात्र के रूप में, आप अपने आप को बहुत समय बचाने जा रहे हैं क्योंकि होने के बजाय

1 1

12

00: 01: 06,880 --> 00: 01: 15,220

पुराने या समझ से बाहर ट्यूटोरियल से निपटने के लिए, अब आपको पूरी तरह से अप--टू--डेट पाठ्यक्रम तक पहुंच मिलती है

12

13

00: 01: 15,580 --> 00: 01: 18,860

जो आपको शुरुआत से लेकर महारत तक ले जाने वाला है।

13

14

00: 01: 19,100 --> 00: 01: 25,120

आप अपने आप को बहुत सारा पैसा बचाने जा रहे हैं क्योंकि इसके बजाय आपको काम से समय निकालना है

14

15

00: 01: 25,480 --> 00: 01: 32,560

या एक व्यक्ति प्रोग्रामिंग बूटकैंप पर हजारों डॉलर खर्च करते हैं, तो आप बिल्कुल पहुंच पाएंगे

15

16

00: 01: 32,560 --> 00: 01: 39,070

एक ही सामग्री, लेकिन आप इसे अपने समय पर और अपनी शर्तों पर करने के लिए प्राप्त करते हैं

16

17

00: 01: 39,070 --> 00: 01: 39,970

कीमत।

17

18

00: 01: 40,270 --> 00: 01: 46,650

पाठ्यक्रम के अंत तक, आप अपने आप को धाराप्रवाह प्रोग्रामिंग करेंगे और जिस तरह से, आपके पास होगा

18

19

00: 01: 46,650 --> 00: 01: 54,880

16 से अधिक पूर्ण रूप से निर्मित वेबसाइटों और एक पेशेवर के रूप में एक नौकरी लेने के लिए तैयार वेब अनुप्रयोग

19

20

00: 01: 54,880 --> 00: 01: 59,850

डेवलपर या अपना अगला टेक स्टार्टअप बनाने के लिए।

20

21

00: 01: 59,860 --> 00: 02: 04,870

जीवन में मेरा सबसे बड़ा जुनून यह है कि मनुष्य कैसे सीखता है।

21

22

00: 02: 05,260 --> 00: 02: 14,590

मैंने प्रोग्रामिंग शिक्षा पर शोध करने और बूटकैंप क्यूरिकल्म्स को डिजाइन करने के लिए जो कुछ भी पाया है उसे लागू करने में मैंने वर्षों बिताए हैं।

22

23

00: 02: 14,710 --> 00: 02: 20,560

मेरे पास पूरे वेब में सबसे अधिक मूल्यांकन किए गए विकास पाठ्यक्रम हैं, लेकिन इसके लिए सिर्फ अपना शब्द नहीं लेना चाहिए

23

24

00: 02: 20,560 --> 00: 02: 32,450

यह। मेरे पिछले छात्रों की जाँच करें।

24

25

00: 02: 33,030 --> 00: 02: 40,310

यह पूर्ण--स्टैक वेब विकास पर सबसे व्यापक और सबसे अद्यतित पाठ्यक्रम है।

25

26

00: 02: 40,320 --> 00: 02: 46,830

यह सुनिश्चित करने के लिए लगातार नए मॉड्यूल जोड़े जा रहे हैं कि आप नवीनतम के साथ हमेशा अपडेट रहें

26

27

00: 02: 46,830 --> 00: 02: 48,180

प्रौद्योगिकियों।

27

28

00: 02: 48,200 --> 00: 02: 49,850

इस पाठ्यक्रम पर एक छात्र के रूप में

28

29

00: 02: 49,860 --> 00: 02: 56,140

अब आपके पास वह सब कुछ है जो आपको कोड को सीखना और वेब डेवलपर बनना है।

29

30

00: 02: 56,430 --> 00: 02: 58,820

तो आप अभी भी इंतजार कर रहे हैं?

30

31

00: 02: 58,890 --> 00: 03: 01,970

मुझे अगले पाठ पर सम्मिलित हों और चलो शुरू करें।

End

Second part start

0

1

00: 00: 00,270 --> 00: 00: 06,780

हाय दोस्तों और पाठ्यक्रम में आपका स्वागत है। अब हजारों छात्रों के इस पाठ्यक्रम को लेने के बाद मैंने संकलित किया है

1

2

00: 00: 06,780 --> 00: 00: 13,470

सबसे सफल छात्रों में से कुछ शीर्ष युक्तियाँ आपको अपने समय का अधिकतम लाभ उठाने में मदद करती हैं

2

3

00: 00: 13,470 --> 00: 00: 14,310

पाठ्यक्रम।

3

4

00: 00: 14,310 --> 00: 00: 18,090

इसलिए मुझे पता है कि जब मैं उन्हें प्राप्त करता हूं तो मैं निर्देश पुस्तिका के साथ क्या करता हूं।

4

5

00: 00: 18,090 --> 00: 00: 19,250

लेकिन यह ऐसा नहीं है।

5

6

00: 00: 19,290 --> 00: 00: 24,990

क्योंकि मैं आपके साथ कुछ सबसे उपयोगी टिप्स साझा करना चाहता हूं जो आपको कोड जानने और प्राप्त करने में मदद करेंगे

6

7

00: 00: 24,990 --> 00: 00: 26,460

पाठ्यक्रम से बाहर।

7

8

00: 00: 26,460 --> 00: 00: 34,200

इसलिए पहला टिप यह है कि जैसे ही आप पाठ से पाठ में जाते हैं, आप पाएंगे कि प्रत्येक पाठ को करना चाहिए

8

9

00: 00: 34,200 --> 00: 00: 36,570

लगभग 10 मिनट का समय लें।

9

10

00: 00: 36,570 --> 00: 00: 40,020

और यह कुछ ऐसा है जिसे हमने जानबूझकर पाठ्यक्रम के लिए डिज़ाइन किया है।

10

1 1

00: 00: 40,020 --> 00: 00: 46,890

अब बहुत सारे छात्र, जब वे वीडियो ट्यूटोरियल ऑनलाइन देख रहे हैं, तो लोग अक्सर ऐसा करते हैं कि वे क्या करेंगे

1 1

12

00: 00: 46,890 --> 00: 00: 50,790

वीडियो देखें और कोड के साथ टाइप करें।

12

13

00: 00: 50,790 --> 00: 00: 52,530

और यही हम कॉल कोड के साथ करते हैं।

13

14

00: 00: 52,530 --> 00: 00: 58,260

तो ट्यूटोरियल थोड़ा टाइप करता है। आप थोड़ा टाइप करें। आप ट्यूटोरियल की गति को बनाए रखने की कोशिश करते हैं या आप विराम देते हैं

14

15

00: 00: 58,260 --> 00: 01: 04,240

वीडियो को पकड़ने के लिए हर बार। लेकिन अनिवार्य रूप से आप प्रशिक्षक के साथ--साथ कोडिंग कर रहे हैं।

15

16

00: 01: 04,380 --> 00: 01: 10,280

और यह शायद लोगों के लिए ऑनलाइन ट्यूटोरियल से सीखने का सबसे सहज तरीका है।

16

17

00: 01: 10,290 --> 00: 01: 18,210

अब आपके लिए अधिकांश लोगों की तुलना में अधिक सफल होने के लिए। मैं क्या सिफारिश करूंगा: देखने के बजाय

17

18

00: 01: 18,210 --> 00: 01: 23,280

वीडियो ट्यूटोरियल, जो आमतौर पर मैंने लगभग 10 मिनट लंबा कहा है।

18

19

00: 01: 23,280 --> 00: 01: 29,700

यदि यह 20 मिनट या 50 मिनट का ट्यूटोरियल है, तो इसे रोकें और 10 मिनट के निशान के आसपास और जब आप हों

19

20

00: 01: 29,700 --> 00: 01: 36,780

इसे देखकर, समय बिताने के बजाय कोड को अलग--थलग करने की कोशिश कर रहा हूं, मैं चाहता हूं कि आप सिर्फ इसके बजाय

20

21

00: 01: 36,870 --> 00: 01: 44,130

कोशिश करो और समझो कि क्या हो रहा है। कोड क्यों लिखा जा रहा है और कोड के उद्देश्य को समझें

21

22

00: 01: 44,490 --> 00: 01: 47,310

बल्कि उसी गति से टाइप करने की कोशिश कर रहा है।

22

23

00: 01: 47,340 --> 00: 01: 52,770

अब एक बार आप समझ गए हैं कि वे 10 मिनट क्या हैं; ट्यूटोरियल आपको क्या सिखाने की कोशिश कर रहा है

23

24

00: 01: 53,250 --> 00: 02: 01,590

फिर अपने कंप्यूटर पर जाएं और कोड टाइप करें और 10 मिनट में जो हुआ उसे दोहराने की कोशिश करें।

24

25

00: 02: 01,590 --> 00: 02: 09,030

अब इसका कारण यह है कि लोगों को सीखने में मदद मिलती है, इसलिए बेहतर है क्योंकि, इसके बजाय कोड को कॉपी करने के बजाय

25

26

00: 02: 09,030 --> 00: 02: 11,510

रॉट, जो आपको कुछ भी नहीं सिखाता है।

26

27

00: 02: 11,520 --> 00: 02: 20,610

इसके बजाय, यह आपको वास्तव में यह समझने के लिए मजबूर करता है कि क्या चल रहा है और सामग्री को अवशोषित करें और फिर खुद को परखें

27

28

00: 02: 20,640 --> 00: 02: 23,460

बाद में यह देखने के लिए कि क्या आप वास्तव में समझ गए हैं।

28

29

00: 02: 23,460 --> 00: 02: 26,110

तो यह मेरा नंबर एक शीर्ष टिप है।

29

30

00: 02: 26,400 --> 00: 02: 32,970

और यह याद रखना महत्वपूर्ण है कि हम प्रोग्रामिंग सीख रहे हैं। हम तेजी से टाइप करना नहीं सीख रहे हैं। यह

30

31

00: 02: 32,970 --> 00: 02: 38,570

आप जितनी जल्दी हो सके कोड को कॉपी करके एक बेहतर प्रोग्रामर बनने में मदद नहीं करते हैं।

31

32

00: 02: 38,640 --> 00: 02: 44,910

यदि आप अपनी टाइपिंग का अभ्यास करना चाहते हैं और अपने टाइपिंग कौशल को गति देना चाहते हैं तो मैं कुछ सलाह देता हूं

32

33

00: 02: 44,910 --> 00: 02: 52,470

keybr.com की तरह जहां आप अपनी टाइपिंग की गति को बेहतर बनाने के लिए उस विशिष्ट कौशल पर ध्यान केंद्रित कर सकते हैं।

33

34

00: 02: 52,470 --> 00: 02: 56,760

लेकिन हम जिस चीज पर ध्यान केंद्रित करने जा रहे हैं, वह प्रोग्रामिंग सीख रहा है।

34

35

00: 02: 56,760 --> 00: 02: 59,390

तो हम पुरस्कार पर अपनी नज़र रखने जा रहे हैं।

35

36

00: 02: 59,490 --> 00: 03: 06,270

अब जब आप वीडियो सुन रहे हैं और आप समझ रहे हैं कि क्या चल रहा है, मैं लेने की सलाह देता हूं

36

37

00: 03: 06,270 --> 00: 03: 10,170

अपने आप को भविष्य में वापस आने या समीक्षा करने के लिए कुछ नोट्स।

37

38

00: 03: 10,230 --> 00: 03: 16,910

और यह विशेष रूप से तब उपयोगी होता है जब वे 10 मिनट ऊपर होते हैं और आप उनमें से एक को याद करने की कोशिश कर रहे होते हैं

38

39

00: 03: 16,920 --> 00: 03: 21,600

कोड के उन बिट्स जिन्हें आपको टाइप करना था और जो सिद्धांत कवर किया गया था।

39

40

00: 03: 21,600 --> 00: 03: 28,350

तो मेरे पसंदीदा नोट लेने वाले सिस्टम में से एक कॉर्नेल नोट्स कहा जाता है। और यह बहुत सरल है।

40

41

00: 03: 28,350 --> 00: 03: 34,830

यह सिर्फ एक नोट पृष्ठ को 4 खंडों में विभाजित करता है। सबसे ऊपर, आपके पास विषय है कि नोट्स क्या हैं

41

42

00: 03: 34,830 --> 00: 03: 40,050

के बारे में। और फिर आपके पास नोटों का वह भाग है, जहाँ आप अपने अधिकांश नोट्स लिखेंगे।

42

43

00: 03: 40,050 --> 00: 03: 47,760

अब जब आप कुछ पंक्तियाँ लिखते हैं तो यह अनुशंसा की जाती है कि आप जाएँ और