

```
1
2 import string
3 from random import *
4 characters = string.ascii_letters + string.punctuation + string.digits
5 password = "".join(choice(characters) for x in range(randint(8, 16)))
6 print password
7
```

8 Hovoríš týmto jazykom?

9 Vieš, čo spraví tento príkaz?

10 Vidiš v ňom chybu?

11 | **Chceme ťa!**

12
13
14
15 Spoločnosť GENETON hľadá:

16 Programátora 17 v Pythone

18
19
20
21 | {JUNIOR AJ SENIOR!}

22
23
24
25
26 Okrem programovania budeš aj:

- 27 _ zarábať od 7 €/hod. (podľa skúseností)
- 28 _ absolvovať dlhé stáže po celom svete
- 29 (Miláno, Paríž, Pensylvánia, Tokio,
- 30 Vancouver...)
- 31 _ zúčastňovať sa na medzinárodných
- 32 prestížnych projektoch
- 33 _ v tíme s mladými slovenskými
- 34 vedeckými hviezdami
- 35
- 36

37
38 Pokiaľ študuješ, zosúladieme ti prácu so školou.

39 Ak chceš pokračovať na PhD., pomôžeme ti skombinovať
40 štúdium na Univerzite Komenského s pôsobením u nás.

41

KTO SME?

Prestížna spoločnosť špecializujúca sa na humánnu genomiku a biomedicínu vo výskume aj v praxi. Podieľame sa na budovaní preventívnej personalizovanej medicíny na báze prečítania DNA človeka. Kľúčovú úlohu v našom úsilí zohráva bioinformatika, ktorú strategicky posilňujeme.

ČO MÁME ZA SEBOU?

- vlastný klinický test na určenie genomických porúch dieťaťa ešte pred jeho narodením
- vyvíjame vlastný infromatický koncept pre elektronické zdravotníctvo
- metódu na šifrovanie genomických údajov
- podávame už 6. európsky patent
- 15 karentových publikácií za rok 2019
- vlastné víno
- a kopol ďalších projektov

Nachádzame riešenia pre biomedicínu. Zavádzame moderné technológie do klinickej praxe a dávame tak IT vyšší zmysel.

Pridaj sa k nám! Zanalyzuj a pochop svoj vlastný génom a využij možnosť inováciami skutočne sfunkčniť naše zdravotníctvo.

Viac info:

geneton.sk

Pod' k nám:

geneton@geneton.sk



geneton