



Piscines: Hızlı sunum

Özet:

Sürüm: 1.1

İçindekiler

I	Piscine	2
II	Önsöz	3
III	Talimatlar	4

Bölüm I

Piscine

Piscine nedir?

Tıpkı seçim piscine'i gibi, proje de birçok küçük projeye (modüle) bölünür ve her gün üzerinde çalışmayı seçtiğiniz dil/paradigma/teknoloji hakkında yeni bir fikir ortaya çıkar. Bir piscine'i doğrulamak bir ya da iki günlük yatırımdan daha fazlasını gerektirir. Bu piscine'in doğru bir şekilde yapıldığından emin olmak için aşağıda listelenen her şeyi not almanız önerilir:

- Sadece bir ya da iki proje üzerinde çalışıyorsanız, piscine'i doğrulayamazsınız.
- Her gün teslim etmeye çalışmak: Bir şey bitmemiş olsa bile, deneyip teslim etmek daha iyidir.
- En az bir haftalık çalışma: havuza girmek hafife alınmamalıdır.
- Başlatılan her depo bir gün sonra otomatik olarak kapatılacaktır.
- Her modülde gerekli akran değerlendirmelerini tamamlamak için iki gününüz var.
- Modüllerinizi beklemeden yeniden denemeniz mümkündür.



Bu modülleri tek başınıza yapmamanız önemlidir. Bu nedenle Bu balıklara birkaç öğrenciyle birlikte yaklaşılması **şiddetle** tavsiye edilir.

Bölüm II Önsöz

İşte Wikipedia'nın Python hakkında söyledikleri:

Python, Pythonidae familyasından Doğu Yarımküre'nin tropik ve subtropik bölgelerine özgü bir daraltıcı yılan .

Piton ismi 1803 yılında François Marie Daudin tarafından zehirli olmayan benekli yılanlar için önerilmiştir. Şu anda 10 piton türü geçerli takson olarak kabul edilmektedir.

Daha önce piton alt türü olarak kabul edilen üç tür tanıtıldı ve yeni bir tür tanındı.

Ancak bu modülün geri kalanında bahsedeceğimiz python türü bu değil.

Python programlama dilini göreceğiz, veri bilimi için sıklıkla kullanılan yüksek seviyeli bir nesne dilidir çünkü bu alanda size güçlü bir şekilde yardımcı olabilecek birçok kütüphaneye sahiptir.

Bölüm III Talimat

Bu piscine'i onaylamak için aşağıdaki projeleri yapmalısınız:

- [Python - 0 - Başlangıç](#)
- [Python - 1 - Dizi](#)
- [Python - 2 - DataTable](#)
- [Python - 3 - OOP](#)
- [Python - 4 - Dod](#)

Her projeyi bu sırayla doğrulamalısınız. Nitekim, bir önceki proje geçerli değilse, bir projeye kaydolmak mümkün olmayacaktır.



Bu projeye kayıtlı olmanız gerekmektedir.



Projelerinize erişmek için bu belgeye başvurmanız önemlidir. Erişmek için bu sayfadaki her bir modüle tıklayabilir veya intranızda bulunan projelerin listesini kullanabilirsiniz.