Crontab.guru

cron jobs -> Zamanlanmış görevler

5 tane parametre girmek gerekmektedir.

05 04

dakika saat

\*

ayın kaçıncı günü olduğu 1 ile 31 arasında

\*

ayın kendisi -> jan-dec

\*

haftanın kaçıncı günü -> san-sat

Eğer \* varsa tüm günlerde/aylarda/ayın tüm günlerinde/saatlerinde dakikalarında çalışması demektir.

Örnek:

ilgili script dosyasının hergün saat 4ü 5 geçe çalışmaını istiyoruz

05 04 \* \* \*

Örnek:

00 \* \* \* \*

her saat başında çalış demektir

Örnek:

15 \* \* \* \*

her saatin 15 'inci dakikasında çalıştır

next butonu ile sonraki çalışmarın ön izlemesini görebiliriz

Örnek:

2 günde 1 olsun ve 15:00 da çalışsın

00 15 \*/2 \* \*

\*/2 -> 2 li adımlarla sürekli çalıştır, demektir

Örnek:

Eğer

00 15 2 \* \* -> haftanın tüm günlerinde, tüm aylarda, ayın sadece 2. gününde saat 15:00 da çalıştır demektir

00 15 \*/5 \* \* -> 5 yazarsak 5 günde bir çalışsın demektir

Örnek:

00 15 5,10,15 \* \* -> haftanın her gününde, tüm aylarda, 5,10 ve 15. günlerinde, saat15 'te, 00dakikasında çalıştırsın demektir

next -> ön izleme için kullnaılır

Örnek:

00 15,20,05 \*/2 \* \* -> haftanın tüm günlerinde, tüm aylarda, ayın sadece 2. gününde saat 15:00,20:00,05:00 da çalıştır demektir

Örnek: Bir dosyanın yedeğini saat 0,4,11 i 25 geçe alsın işlemi için parametreleri belirleyiniz.

25 0,4,11 \* \* \*