

# CWD Yolu

Her ne kadar `CWD` varsayılan olarak `~/cuckoo` olarak belirlenmiş olsa da, bu yol tamamen yapılandırılabilir. Aşağıda, Cuckoo'nun `CWD`'yi belirlemek için öncelik sırası listelenmiştir.

- "`--cwd` komut satırı seçeneği aracılığıyla (örneğin, `--cwd ~/cuckoo`)."
- "`CUCKOO` ortam değişkeni aracılığıyla (örneğin, `export CUCKOO=~/cuckoo`)."
- "`CUCKOO_CWD` ortam değişkeni aracılığıyla."
- "Eğer mevcut dizin bir `CWD` ise (örneğin, `cd ~/cuckoo`, bu dizinde bir `CWD` oluşturulduğunu varsayarsak)."
- "Varsayılan olarak, `~/cuckoo`."

Farklı `CWD` yollarını kullanarak, aynı Cuckoo kurulumunu kullanarak farklı yapılandırmalara sahip birden fazla Cuckoo örneğini çalıştırmak mümkündür. Örneğin, Windows analizi ve Android analizi gibi iki veya üç ayrı Cuckoo kurulumuna ihtiyaç duyulursa, her güncelleme olduğunda her örneği tek tek yükseltme zorunluluğu olmamak kesinlikle büyük bir adımdır.

CWD'nin nasıl yapılandırılacağını göstermek için bazı örnekler aşağıda verilmiştir:

```
# Places the CWD in /opt/cuckoo. Note that Cuckoo will normally create the
# CWD itself, but in order to create a directory in /opt root capabilities
# are usually required.
$ sudo mkdir /opt/cuckoo
$ sudo chown cuckoo:cuckoo /opt/cuckoo
$ cuckoo --cwd /opt/cuckoo

# You could place this line in your .bashrc, for example.
$ export CUCKOO=/opt/cuckoo
$ cuckoo
```

Revision #2

Created 25 December 2023 08:06:27 by Ertan Sözer

Updated 25 December 2023 08:07:36 by Ertan Sözer