

# ZİMBRA 8 SSL YÜKLEME

- [ZİMBRA 8 SSL YÜKLEME](#)

# ZİMBRA 8 SSL YÜKLEME

- Kök sertifikaları ve sertifika dosyaları root klasörünün altına yüklüyoruz. Daha sonrasında root kullanıcısında aşağıdaki komut ile tmp klasörünün altında commercial\_ca.crt dosyasını oluşturuyoruz.

```
root@***:~# cat AAACertificateServices.crt USERTrustRSAAAACA.crt  
SectigoRSADomainValidationSecureServerCA.crt > /tmp/commercial_ca.crt
```

Yeni SSL sertifikamızı aşağıdaki komut ile bulunduğu dizinden tmp klasörüne kopyalıyoruz.

```
cp my_domain_com.crt /tmp/commercial.crt
```

- Zimbra kullanıcısına geçiş yapıyoruz.

```
root@***:~# su - zimbra
```

```
# cat USERTrustRSAAAACA.crt SectigoRSADomainValidationSecureServerCA.crt  
AAACertificateServices.crt > /tmp/commercial_ca.crt
```

- FTP üzerinde sertifika key'inizi /opt/zimbra/ssl/zimbra/commercial dizini altına commercial.key isim vererek kopyalıyoruz. Daha sonra aşağıdaki komutu çalıştırıyoruz.

```
zimbra@***:~$ /opt/zimbra/bin/zmcertmgr verifycrt comm  
/opt/zimbra/ssl/zimbra/commercial/commercial.key /tmp/commercial.crt /tmp/commercial_ca.crt
```

- Son olarak aşağıdaki komutu çalıştırarak sertifika ve kök sertifikaları yükleyerek, servisleri restart ediyoruz.

```
zimbra@***:~$ /opt/zimbra/bin/zmcertmgr deploycrt comm /tmp/commercial.crt  
/tmp/commercial_ca.crt
```

```
zimbra@***:~$ zmcontrol restart
```