

Isletim Sistemleri > Temporary internet files dosyalarinin otomatik silinmesi

Internet gecmisinin otomatik Temizlenmesi

Temporary internet files ve cerezler gibi internetten gelen ve ise yaramayan dosyalarin silnmesiyle ugrasmak istemiyorsaniz, bunlari otomatige baglamak istiyorsaniz asagidaki yazida bunun icin gerekli bilgiler verilmistir:

Masaustunde sag tiklayark bi not defteri acin ve ardindan not defterine sunlari yazin:

```
del C:\\Docume~1\\Admini~1\\LocalS~1\\Tempor~1 /f /s /q /a h
```

bunu acarsak;

“del”; Dosya silme komutu

“C:\\Docume~1\\Admini~1\\LocalS~1\\Tempor~1″; Del komutunun hangi dosyayi silecegini gosterir.

“/f”; : Saltokunur dosyalari slmek icin kullanilir

“/s”; : Belirtilen yoldaki alt klasorleride siler,

“/q”; : Size sormadan siler yoksa her bi dosya icin onayinizi ister,

“/a”; : Oznitelik belirtir. Gizli dosyalara da ulasmaya neden olur.

/a’; dan hemen sonra h (hidden) yazmazsak hicbiseyi silemez.

Simdi sira olusturdugumuz komut dosyamizi kaydetmeye geldi. Dosya isimine deleter1.bat

yazarak dosyamizi farkli kaydetmeliyiz. Burada onemli olan konu dosya uzantimizin

“.bat” olmasidir. Ardindan olusturdugumuz bu komut dosyasini calistirmamiz

gerekliyor. Bat dosyalarinin calistirilmesi ile ilgili problemlerini yine buradan bize

bildirebilirsiniz. Bu islemi gercekestirdikten sonra temporary dosyamizin icerisinde

content.IE5 isiminde silinmeden kalmis bir dosya gorecegiz. Bunun icerisindeki dosyalari da

otomatik olarak temizlemek icin baska bir not defteri acip icine:

```
del C:\\Docume~1\\Admini~1\\LocalS~1\\Tempor~1\\Content.IE5 /f /s /q /a h
```

yukaridaki satiri yazarak kaydediyoruz. Bu dosyanin isimi ise 1. den farkli olarak deleter2.bat

olabilir. Isimi de belirledikten sonra dosyamizi kaydediyoruz. Bu iki dosyamiza masa ustunde

ne zaman tiklarsak ilgili dosyalarimizin icerigi silinecektir. Cookies dosyalarini silinmesi

icinse;

Yine not defteri icerisinde

```
del C:\\Docume~1\\Admini~1\\Cookies /f /s /q
```

komutunu yazip deleter3.bat olarak kaydediyoruz. Ardindan ilgili dosyamizi calistiriyoruz.

Bu islemlerin isimize yarayacak kisimi ise simdi geliyor karsimiza. Bu komutlarimizin

bilgisayarimizin her acilisinda otomatik olarak calisarak ilgili dosyalari silmesi icin startupa

eklememiz gerekmektedir. Bunun icin

Baslat/Calistir da acilan penceremize Regedit yazip entere basiyoruz. Acilan konsolda

```
HKEY_CURRENT_USER&mdash;>software&mdash;>microsoft&ndash;>windows&ndash;>c
```

```
urrent version&mdash;>run
```

Anahtarina baktigimizda bu kisimda startup ‘ a daha onceden eklenmis olan

programlari gorecegiz. Bu kisimda yapacagimiz ise run anahtarinda iken sagdaki boslukta

mause ile sag tiklayarak yeni dize degeri diyoruz ve olusturdugumuz bu dosya isimine

ornegin deleter1.bat veriyoruz. Ardindan bu dosyamiza yani deleter1 ‘ e 2 kez

tiklayarak aciyoruz. Deger verisine yol girmemiz gerekiyor. Girecegimiz yol

deleter1.bat’; in nerde olduguna gore degisecektir. Ilk basta yazdigimiz dosyalari

nerede olusturduysak ornegin masaustu ise masaustu olarak yada C klasoru ise C klasoru

olarak adreslendirmemiz gerekiyor. Ornegin dosyalarimizi c:\\deleter1.bat bu ornekteki gibi C

klasorune koydu isek ” c:\\deleter1.bat ” bu adresi vermemiz gerekiyor.

Burada dikkat edilmesi gereken husus yazarken basina ve sonuna ” isaretini ekleyin

yani “C:\\deleter1.bat” olarak yapmaliyiz. Ayni islemleri deleter2 ve 3 icinde

gercekestirmeliyiz.