

SonicWALL Wizard ile Port Yönlendirme

ilk önce servis yani port tanımlaması yapınız.

Network services kısmından yeni servis ekleyin ya da var olanı kullanın.

Kural Nat tanımlaması

Sağ üst köşede bulunan Public Server Wizard butonuna basılır.



Açılan Wizard Penceresinde görüldüğü gibi en çok kullanılan servisleri karşımıza çıkarıyor. WEB-FTP-MAIL ve TERMINAL Server. Biz aynı ip adresine birden fazla port yönlendirseydik Servis Port Grup oluşturup tek kuralla istenilen ip'ye NAT yapabilirsiniz.



Other diyerek oluşturulan servis seçtikten sonra Next diyoruz. Bizden Private Ip adresini ve bu Nat işlemi için bir isim yazmamızı istiyor. Belirli bir grup tanımlaması için nat oluşturulduktan sonra private ip kısmı IP aralığı için oluşturulan adres grubunu yazın.



Tekrar Next diyoruz. Ve son adım da bizden Public IP adresini istiyor. Burada Sonicwall hangi interface kullanıyorsa dışarıya hangi IP ile çıkıyorsa onu giriniz.



Next diyerek kurulumu tamamlayabilirsiniz.. Wizard ile yapılan işlemlerde Sonicwall 4 farklı arabirime rule'ları otomatik oluşturacaktır.

Burada oluşturulan kuralların Private ip yazan kısımlara belirlediğiniz IP aralığını (oluşturduğunuz adres grubunu) yazın.

Adım-1 Nat Policies

#	Priority	Source	Destination	Service	Action	Users
2	Firewalled Subnets	X1 IP	X1 IP	Ftp_Server Private	Ftp_Server Services	Original Any Any
3	Ftp_Server Private	X1 IP	Any	Original	Ftp_Server Services	Original Any X1
4	Any	Original	X1 IP	Ftp_Server Private	Ftp_Server Services	Original Any Any

Adım-2 Access Rule (WAN-LAN) Dışarıdan içeri FTP portuna izin verir.

#	Priority	Source	Destination	Service	Action	Users
1	1	Any	X1 IP	Ftp_Server Services	Allow	All

Adım-3 Address Objects Ftp Server ip adresini Lan-Host olarak tanımlar..

16	Ftp_Server Private	192.168.90.100/255.255.255.255
----	--------------------	--------------------------------

Add... Delete Refresh Purge

Adım-4 Services

Ftp Server ip adresini Lan-Host olarak tanımlar...

9	Ftp_Server Services	FTP	TCP	21
---	---------------------	-----	-----	----