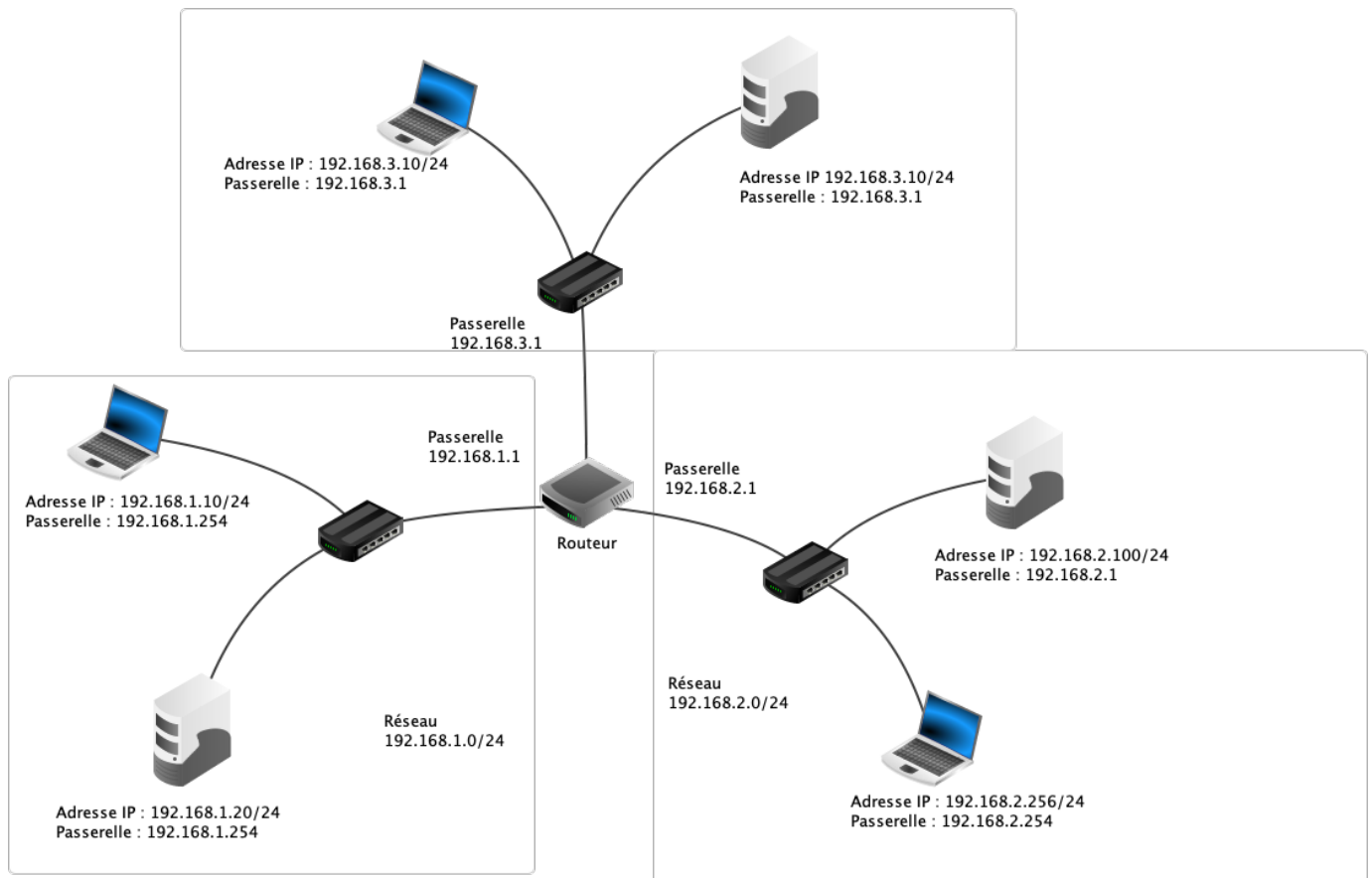


Filius-Dokumentation

1. Übersicht



2. Komponenten

2.1.

Basiskonfiguration

Gateway

Domain Name Server

DHCP zur Konfiguration verwenden false

Netzwerkschnittstellen

MAC-Adresse	IP-Adresse	Netzmaske
CC:C3:B2:C5:F9:D1	192.168.1.1	255.255.255.0

Anwendungen

Installiert: -

Weiterleitungstabelle

Ziel	Netzmaske	Nächstes Gateway	Über Schnittstelle
192.168.1.1	255.255.255.255	127.0.0.1	127.0.0.1
192.168.1.0	255.255.255.0	192.168.1.1	192.168.1.1
127.0.0.0	255.0.0.0	127.0.0.1	127.0.0.1

2.2.

Basiskonfiguration

Gateway

Domain Name Server

DHCP zur Konfiguration verwenden false

Netzwerkschnittstellen

MAC-Adresse	IP-Adresse	Netzmaske
61:C9:E8:C8:C1:CE	192.168.1.1	255.255.255.0

Anwendungen

Installiert: -

Weiterleitungstabelle

Ziel	Netzmaske	Nächstes Gateway	Über Schnittstelle
192.168.1.1	255.255.255.255	127.0.0.1	127.0.0.1
192.168.1.0	255.255.255.0	192.168.1.1	192.168.1.1
127.0.0.0	255.0.0.0	127.0.0.1	127.0.0.1

2.3. Router

Basiskonfiguration

Gateway

Domain Name Server

Netzwerkschnittstellen

MAC-Adresse	IP-Adresse	Netzmaske
37:FA:CD:B2:8D:BB	192.168.0.10	255.255.255.0
9C:8A:B6:82:2A:67	192.168.0.10	255.255.255.0
9C:DC:C7:7F:90:56	192.168.0.10	255.255.255.0

Weiterleitungstabelle

Ziel	Netzmaske	Nächstes Gateway	Über Schnittstelle
192.168.0.10	255.255.255.255	127.0.0.1	127.0.0.1
192.168.0.10	255.255.255.255	127.0.0.1	127.0.0.1
192.168.0.10	255.255.255.255	127.0.0.1	127.0.0.1
192.168.0.0	255.255.255.0	192.168.0.10	192.168.0.10
192.168.0.0	255.255.255.0	192.168.0.10	192.168.0.10
192.168.0.0	255.255.255.0	192.168.0.10	192.168.0.10
127.0.0.0	255.0.0.0	127.0.0.1	127.0.0.1

2.4.

Basiskonfiguration

Gateway

Domain Name Server

DHCP zur Konfiguration
verwenden false

Netzwerkschnittstellen

MAC-Adresse	IP-Adresse	Netzmaske
25:17:64:73:F7:00	192.168.0.10	255.255.255.0

Anwendungen

Installiert: -

Weiterleitungstabelle

Ziel	Netzmaske	Nächstes Gateway	Über Schnittstelle
192.168.0.10	255.255.255.255	127.0.0.1	127.0.0.1
192.168.0.0	255.255.255.0	192.168.0.10	192.168.0.10
127.0.0.0	255.0.0.0	127.0.0.1	127.0.0.1

2.5.

Basiskonfiguration

Gateway

Domain Name Server

DHCP zur Konfiguration
verwenden false

Netzwerkschnittstellen

MAC-Adresse	IP-Adresse	Netzmaske
4F:32:76:8B:30:5B	192.168.0.10	255.255.255.0

Anwendungen

Installiert: -

Weiterleitungstabelle

Ziel	Netzmaske	Nächstes Gateway	Über Schnittstelle
192.168.0.10	255.255.255.255	127.0.0.1	127.0.0.1
192.168.0.0	255.255.255.0	192.168.0.10	192.168.0.10
127.0.0.0	255.0.0.0	127.0.0.1	127.0.0.1

2.6.

Basiskonfiguration

Gateway

Domain Name Server
DHCP zur Konfiguration
verwenden false

Netzwerkschnittstellen		
MAC-Adresse	IP-Adresse	Netzmaske
5E:45:4C:15:81:04	192.168.0.10	255.255.255.0

Anwendungen
Installiert: -

Weiterleitungstabelle			
Ziel	Netzmaske	Nächstes Gateway	Über Schnittstelle
192.168.0.10	255.255.255.255	127.0.0.1	127.0.0.1
192.168.0.0	255.255.255.0	192.168.0.10	192.168.0.10
127.0.0.0	255.0.0.0	127.0.0.1	127.0.0.1

2.7.
Basiskonfiguration
Gateway
Domain Name Server
DHCP zur Konfiguration
verwenden false

Netzwerkschnittstellen		
MAC-Adresse	IP-Adresse	Netzmaske
72:08:34:D4:F8:62	192.168.0.10	255.255.255.0

Anwendungen
Installiert: -

Weiterleitungstabelle			
Ziel	Netzmaske	Nächstes Gateway	Über Schnittstelle
192.168.0.10	255.255.255.255	127.0.0.1	127.0.0.1
192.168.0.0	255.255.255.0	192.168.0.10	192.168.0.10
127.0.0.0	255.0.0.0	127.0.0.1	127.0.0.1