

# DNS RR

Benutzt DNSauflösung hat man ein langes Timeout wenn einer ausfallen sollte, oder es Wartungsarbeiten gibt. Sind die DNS-Server in der `/etc/resolv.conf` eingetragen ist es mit einer kleinen Option ein leichtes ein Loadbalancing einzurichten.

```
nameserver 10.70.2.1
nameserver 10.70.2.2
options timeout:1 attempts:1 rotate
```

Die letzte Zeile hat zur Folge das immer zwischen den zwei DNS-Servern hin und her gesprungen wird. So hat man auch bei einem Ausfall kein merkbars Timeout. Leider ist diese Konfiguration nicht mit NetworkManager möglich.

From:  
<https://deepdoc.at/dokuwiki/> - DEEPDOC.AT - enjoy your brain

Permanent link:  
[https://deepdoc.at/dokuwiki/doku.php?id=server\\_und\\_serverdienste:dns\\_round\\_robin&rev=1523740031](https://deepdoc.at/dokuwiki/doku.php?id=server_und_serverdienste:dns_round_robin&rev=1523740031)

Last update: 2025/11/29 22:06

