# **Domain**

# Was muss ich bei der Verwendung eigener Nameserver für Domains beachten?

Um eine korrekte Konnektierung Ihrer Domain bei der Registry zu gewähr leisten sind

die folgenden technischen Qualitätsrichtlinien bei der Verwendung eige ner

Nameserver unbedingt einzuhalten.

## Generell

\_\_\_\_\_

Alle angegebenen Nameserver müssen erreichbar und für die beantragte Z one

autoritativ sein.

### Redundante Anbindung

\_\_\_\_\_

Es sind mindestens zwei Nameserver erforderlich, von denen mindestens ein

Nameserver über IPv4 angebunden sein muss. Es muss mindestens einen Na meserver

geben, dessen IP-Adresse sich von den IP-Adressen sämtlicher anderer N ameserver

unterscheidet.

### Anforderungen an Daten in der Zone

\_\_\_\_\_

Das NS-RRSet muss exakt mit der im Auftrag angegebenen Liste der Names erver

übereinstimmen. Für die Zone darf kein CNAME-Eintrag existieren. Die R eferral-

Response darf eine maximale Größe von 512 Byte nicht überschreiten, da mit diese

in ein UDP-Paket passt.

Sonstige Vorgaben an die Nameserver

\_\_\_\_\_\_

IPv6-Adressen müssen aus dem Global Unicast Adressraum stammen.

Eindeutige ID: #1768

Verfasser: EUserv Support

Letzte Änderung der FAQ: 2017-03-09 09:11

Seite 1 / 1

(c) 2025 EUserv Internet <support@euserv.de> | 2025-12-13 20:39