

## Wie richte ich individuelle DNS-Einstellungen für meine Domains ein?

### Wie richte ich individuelle DNS-Einstellungen für meine Domains ein?

Über die DNS-Einstellungen haben Sie die Möglichkeit individuelle DNS-Konfigurationen für Ihre Domains und Subdomains vorzunehmen. Beispielsweise ist dies erforderlich, wenn Sie einen eigenen Mailserver betreiben oder eine Domain auf einem eigenen/anderen Webserver verwalten möchten.

#### **i Hinweis:**

Bitte beachten Sie, dass die Aktualisierung im DNS bis zu 48 Stunden andauern kann. Dies ist von dem jeweils verwendeten DNS-Server abhängig.

Möchten Sie nun eigene DNS-Einstellungen setzen, gehen Sie bitte wie folgt vor:

1. Loggen Sie sich bitte in Ihren [1blu-Kundenservicebereich](#) ein.
2. Gehen Sie im Kundenservicebereich bitte auf „**Meine Produkte > Ihr 1blu Produkt > Domain**“ und klicken hinter der entsprechenden Domain auf das „**Zahnrad**“.

The screenshot shows the 1blu Kundenservicebereich (Customer Service Area) interface. The left sidebar has a navigation menu with the following items:

- Start
- Mein 1blu
- 1. Meine Produkte
- Produktübersicht
- Domainübersicht
- 2. PerformancePack L (Vertrag 74906)
- Übersicht
- 3. Domain
- E-Mail
- FTP Zugänge
- MySQL Datenbanken
- Reporting
- Backup
- SSL-Zertifikate
- Homepagebaukasten
- SEO-Master
- Service
- Abmelden

The main content area is titled "Domain" and contains the following sections:

- Domain:** A section for managing domains and subdomains with buttons for "Domain(s) bestellen", "Subdomain anlegen", and "Externe Domain anlegen".
- Exportieren:** Buttons for "Exportieren als PDF" and "Exportieren als Excel".
- Domain Table:** A table with columns "Domain", "Typ", and "Webspace/Weiterleitung". It lists two entries:

Domain	Typ	Webspace/Weiterleitung
12345.webhosting.1blu.de	1blu System	/www/
www.example.com	Domain	/www/

A large red arrow points to the gear icon in the bottom right corner of the domain table, indicating where to click to edit DNS settings.

3. Klicken Sie nun bitte hinter DNS-Einstellungen auf das „**Stift-Symbol**“.

Domain ↑ 2	Typ ↑ 1	Webspace/Weiterleitung	
<a href="#">12345.webhosting.1blu.de</a>	1blu System	/www/	
<a href="#">www.example.com</a>	Domain	/www/	 

Domain ist Inklusiv-Domain

DNS-Einstellungen Standard

Domaininhaber 1blu AG

[Kontakte verwalten](#)

4. Die folgende Grafik zeigt eine Übersicht, über die aktuellen Einstellungen Ihrer Domain (Nameserver, A-Record, MX-Eintrag usw.). Standardmäßig sieht dieses wie folgt aus:



## Kundenservicebereich

Start | PerformancePack L (12345) | DNS-Einstellungen

Start

Mein 1blu <

Meine Produkte ▾

- Produktübersicht
- Domainübersicht
- PerformancePack L (Vertrag 74906) ▾
- Übersicht
- Domain
- E-Mail
- FTP Zugänge
- MySQL Datenbanken
- Reporting
- Backup
- SSL-Zertifikate
- Homepagebaukasten
- SEO-Master
- Service

Abmelden

### DNS-Einstellungen

#### Nameserver

Domain: example.com

Verwendete Nameserver:  1blu-Nameserver  Eigene Nameserver

Nameserver 1: ns01.1blu.de (87.238.195.66)

Nameserver 2: ns02.1blu.de (178.254.5.130)

**Übernehmen**

**Auf Grundeinstellungen zurücksetzen**

Exportieren als PDF  Exportieren als Excel

Ziehen Sie eine Spaltenüberschrift hierher, um nach dieser Spalte zu gruppieren

Host ↑ 2	Typ ↑ 1	Ziel	
▶ @	A	178.254.10.162	
▶ mail	A	178.254.4.101	
▶ @	MX	mail.internintern.de	

**Eintrag hinzufügen** **Änderungen verwerfen** **Einstellungen übernehmen**

6. Falls Sie einen bestehenden Eintrag ändern möchten, klicken Sie bitte auf das „**Zahnrad-Symbol**“ neben dem entsprechenden Eintrag.

**1blu**

## Kundenservicebereich

Start | PerformancePack L (12345) | DNS-Einstellungen

Start Mein 1blu Meine Produkte Produktübersicht Domainübersicht PerformancePack L (Vertrag 74906) Übersicht Domain E-Mail FTP Zugänge MySQL Datenbanken Reporting Backup SSL-Zertifikate Homepagebaukasten SEO-Master Service Abmelden

**DNS-Einstellungen**

**Nameserver**

Domain: example.com  
Verwendete Nameserver:  1blu-Nameserver  Eigene Nameserver  
Nameserver 1: ns01.1blu.de (87.238.195.66)  
Nameserver 2: ns02.1blu.de (178.254.5.130)

**Auf Grundeinstellungen zurücksetzen**

Exportieren als PDF  Exportieren als Excel

Ziehen Sie eine Spaltenüberschrift hierher, um nach dieser Spalte zu gruppieren

Host ↑ 2	Typ ↑ 1	Ziel	
► @	A	178.254.10.162	 
► mail	A	178.254.4.101	 
► @	MX	mail.internintern.de	 

**Eintrag hinzufügen** **Änderungen verwerfen** **Einstellungen übernehmen**



Mit „Übernehmen“ speichern Sie die vorgenommene Änderung.

	Host ↑ 2	Typ ↑ 1	Ziel	
▲				
▲	@	A	178.254.0.103	 

Mit einem A Resource Record wird einem DNS-Namen eine IPv4-Adresse zugeordnet.

Host:

Ziel:

**Übernehmen**  **Abbrechen**

▶ mail	A	178.254.4.101	 
▶ www	A	178.254.0.103	 

7. Falls Sie einen neuen Eintrag hinzufügen möchten, klicken Sie bitte auf „**Eintrag hinzufügen**“.

## DNS-Einstellungen

Nameserver

Domain: example.com

Verwendete Nameserver:  1blu-Nameserver  Eigene Nameserver

Nameserver 1: ns01.1blu.de (87.238.195.66)

Nameserver 2: ns02.1blu.de (178.254.5.130)

**Übernehmen**

**Auf Grundeinstellungen zurücksetzen****Exportieren als PDF****Exportieren als Excel**

Ziehen Sie eine Spaltenüberschrift hierher, um nach dieser Spalte zu gruppieren

Host ↑ 2	Typ ↑ 1	Ziel	
► @	A	178.254.10.162	 
► mail	A	178.254.4.101	 
► @	MX	mail.internintern.de	 

**Eintrag hinzufügen****Änderungen verwerfen****Einstellungen übernehmen**

Anschließend wählen Sie den Typ des Eintrages aus (z.B. A-Record) und geben die gewünschte Konfiguration ein:

## Eintrag hinzufügen

Typ:

A Record



Mit einem A Resource Record wird einem DNS-Namen eine IPv4-Adresse zugeordnet.

Host:

Host

Ziel:

Ziel

**Beispiel: Der Name www routet www. auf die angegebene IP-Nummer.**

Statt eines Hostnamens, wie z.B. www, kann bei „Hostname“ auch folgendes verwendet werden:

@ - als Platzhalter für die Domain selber; ermöglicht den Aufruf im Browser ohne www. -> <http://>

\* - als Wildcard für alle nicht explizit definierten A-Records; xyz. wird auf die angegebene IP-Nummer geroutet.

**Hinzufügen**

**Abbrechen**

Abschließend klicken Sie noch auf „**Hinzufügen**“.

**i Hinweis:**

Falls Sie die DNS-Einstellungen einer Subdomain ändern möchten, welche Sie in der Domainübersicht über „**Subdomain anlegen**“ bereits angelegt haben, löschen Sie diese bitte zuvor in der Domainübersicht.

Klicken Sie dazu neben der Subdomain auf „**Bearbeiten**“ und wählen danach „**Subdomain löschen**“. Anschließend gehen Sie in die Nameservereinstellungen der entsprechenden Hauptdomain und legen dort die Subdomain mit dem gewünschten DNS-Eintrag über „**Eintrag hinzufügen**“ an.

Eindeutige ID: #1857

Verfasser: n/a

Letzte Änderung: 2021-10-14 13:14