

## Wie erstelle ich einen SPF-Record ?

### Wie erstelle ich einen SPF-Record ?

SPF steht für Sender Policy Framework oder früher für Sender Permitted From.

SPF-Records sind Einträge, über die Sie festlegen, welche E-Mailserver berechtigt sind, E-Mails über die betreffende Domain zu versenden.

So lässt sich verhindern, dass E-Mails in Umlauf gelangen, die zwar Ihren Absender haben, jedoch nicht von Ihnen selbst stammen (E-Mail-Spoofing).

Diese häufige Art von ➡ [Spam](#) wird auf diese Weise von den Providern, die solche Einträge unterstützen, erkannt und entsprechend behandelt.

Sollte Ihre Domain noch über keinen SPF-Record verfügen, können Sie einen solchen nach folgender Anleitung erstellen.

### So geht's Schritt für Schritt:

1. Bitte loggen Sie sich zunächst in Ihren [1blu Kundenservicebereich](#) ein.
2. Navigieren Sie „**Meine Produkte > Ihr 1blu Produkt > Domain**“ und klicken bei der zu konfigurierenden Domain auf das Zahnrad-Symbol.

**Kundenservicebereich**  
Start | PerformancePack L (12345) | Domain

**Domain**



Bearbeiten Sie hier Ihre Domains und Subdomains und informieren Sie sich schnell und bequem über den Bearbeitungsstatus Ihrer Bestellung.

Domain(s) bestellen

Subdomain anlegen Externe Domain anlegen

Exportieren als PDF Exportieren als Excel

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


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

**Angemeldet als:**  
Max Mustermann

**Kundennummer:**  
12345

**Letzter Login:**  
01.11.2018 15:24:43 Uhr

3. Klicken Sie bitte bei „DNS-Einstellungen“ auf das Stift-Symbol.

| Domain ↑ 2  | Typ ↑ 1              | Webspace/Weiterleitung |   |
|---|----------------------|------------------------|---|
| <input type="text"/>  | <input type="text"/> | <input type="text"/>   |   |
| <a href="#">12345.webhosting.1blu.de</a>  | 1blu System          | /www/                  |   |
| www.example.com   | Domain               | /www/                  |   |
| Domain ist      Inklusiv-Domain   |                      |                        |   |
| DNS-Einstellungen   Standard  |                      |                        |   |
| Domaininhaber      1blu AG  |                      |                        |   |
|  |                      |                        |   |
| <a href="#">Kontakte verwalten</a>  |                      |                        |   |



**4.** Sie erhalten nun eine Übersicht der DNS-Einstellungen. Klicken Sie weiter 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                 |   |
|----------------------|----------------------|----------------------|---|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |   |
| ▶ @                  | A                    | 178.254.10.162       |   |
| ▶ mail               | A                    | 178.254.4.101        |   |
| ▶ @                  | MX                   | mail.internintern.de |   |

[Eintrag hinzufügen](#)[Änderungen verwerfen](#)[Einstellungen übernehmen](#)

5. Da ein SPF-Record als TXT-Record hinterlegt wird, wählen Sie bitte als Typ „TXT-Record“ aus.

## Eintrag hinzufügen

Typ:

TXT Record ▼

Mit einem TXT Resource Record kann ein frei definierbarer Text in einer DNS-Zone abgelegt werden.

Host:

Host

Text:

Text

Hinzufügen

Abbrechen

Als Host geben Sie das @ Zeichen und als Text den gewünschten SPF-Record ein. Anschließend klicken Sie auf „Hinzufügen“ und weiter auf „Einstellungen übernehmen“.

Ein gültiger SPF-Record ist zum Beispiel folgender Eintrag:

**v=spf1 mx ~all**

Falls Ihre Webanwendungen und Scripte bei 1blu E-Mails direkt versenden, wird der zuständige E-Mailserver durch folgenden erweiterten SPF-Record autorisiert:

**v=spf1 mx include:\_spf.1blu.de ~all**

**iHinweise:**

- Für den Versand von E-Mails über Ihre Webanwendungen und Scripte ist grundsätzlich nicht der direkte Versand sondern der authentifizierte Versand über ➡ [smtp.1blu.de](mailto:smtp.1blu.de) zu empfehlen. Für den authentifizierten Versand reicht der erstgenannte, einfachere SPF-Record.
- Durch Verwendung von „**?all**“ oder „**-all**“ anstelle von „**~all**“ kann ein mehr oder ein weniger toleranter SPF-Record eingestellt werden.
- Eine Domain sollte über nicht mehr als einen SPF-Record verfügen.

Eindeutige ID: #1865

Verfasser: n/a

Letzte Änderung: 2023-10-12 10:14