

# URL Weiterleitungen und E-Mail Weiterleitung

Dies ist ein Service von Joker.com, der es ermöglicht, alle **HTTP- (Web-) Anfragen** für eine bei Joker.com registrierte Domain (oder Subdomain) auf den Webpace einer anderen, extern gehosteten Domain zu leiten, z.B. den Webpace, der normalerweise in Internet-Provider-Verträgen enthalten ist.

Mit dieser Funktion können Sie z.B. auf '[http://www.\[Ihre Domain\].com](http://www.[Ihre Domain].com)' zugreifen, wobei sich der eigentliche Inhalt auf '[http://www.\[Ihr Internet-Dienstleister\].com/\[Ihr Konto\]](http://www.[Ihr Internet-Dienstleister].com/[Ihr Konto])' befindet.

Die Umleitung ist standardmässig vom Typ '**HTTP/1.1 301 Moved Permanently**'. Dies kann in den Optionen des DNS-Editors geändert werden ("Art der Weiterleitung").

Ebenfalls in den Optionen kann "**TLS**" aktiviert werden - damit wird auch der **verschlüsselte Zugriff per https** auf Ihre Weiterleitung ermöglicht. Hierbei wird beim ersten Aufruf dann automatisch ein passendes SSL-Zertifikat erzeugt, was wenige Sekunden dauert.

Sie können eine Standardumleitung, oder auch eine so genannte "frame-based" Umleitung verwenden, die den ursprünglichen **Domainnamen** in der **Adressleiste** Ihres Browsers sichtbar hält.

Sie können Ihre URL auch mit eigenen speziellen Titel-, Meta- oder HTTP-Header-Daten weiterleiten, dies finden Sie in den Optionen zum Typ "URL-Weiterleitung" im **DNS-Editor**.



















**Bitte beachten Sie:** nur HTTP(S)-Anfragen können mit URL Forwarding weitergeleitet werden

## Um Ihre URL-Weiterleitung zu konfigurieren, gehen Sie wie folgt vor:

### 1. Wechseln Sie zu unseren Nameservern

Lesen Sie dazu [diesen](#) Artikel.

2. Sobald Sie zu Joker.com NS gewechselt haben, wird die DNS-Taste auf Ihrem Dashboard neben dem Domainnamen aktiv (blau). Klicken Sie darauf:

beispieldomain.org	 	17.08.2024	Erstellen von Nameservereinträgen mit dem DNS Editor	
beispiel.eu	 	17.08.2024	  <b>DNS</b> 	
example101.eu	  	05.06.2024	  DNS 	
example101.org	 	06.06.2024	  DNS 	

3. Wählen Sie im Abschnitt DNS-Konfiguration den Typ des hinzuzufügenden Records - URL Weiterleitung:

Hier können Sie Hostnamen, E-Mail- oder WWW-Server mit Ihrer Domain 'verknüpfen' sowie E-Mail- und URL-Weiterleitungen anlegen.  
Bitte nicht vergessen, den "Speichern"-Button nach Abschluss der Änderungen zu benutzen.

## Neuen Eintrag anlegen ?

Typ  
URL-Weiterleitung

Standardeinträge

URL-Weiterleitung

E-Mail-Weiterleitung

A (IP-Adresse)

DYNA (Dynamische IP-Adresse)

MX (E-Mailserver)

Sonstige Einträge

Name (Subdomain)

z.B. www

.beispiel.eu

URL

z.B. http://beispiel.de

ifix hinzufügen.

+ anlegen

Dynamic DNS inaktiv

v

AZ

Gruppieren nach

Type

Suche

z.B. Subdomain

Aktualisieren

Übersicht

Keine Einträge.

4. Lassen Sie uns eine URL-Weiterleitung für eine Subdomain "www..." für unsere Domain erstellen. Klicken Sie auf "Anlegen":

## Neuen Eintrag anlegen ?

Typ  
URL-Weiterleitung

Name (Subdomain)

www

.beispiel.eu

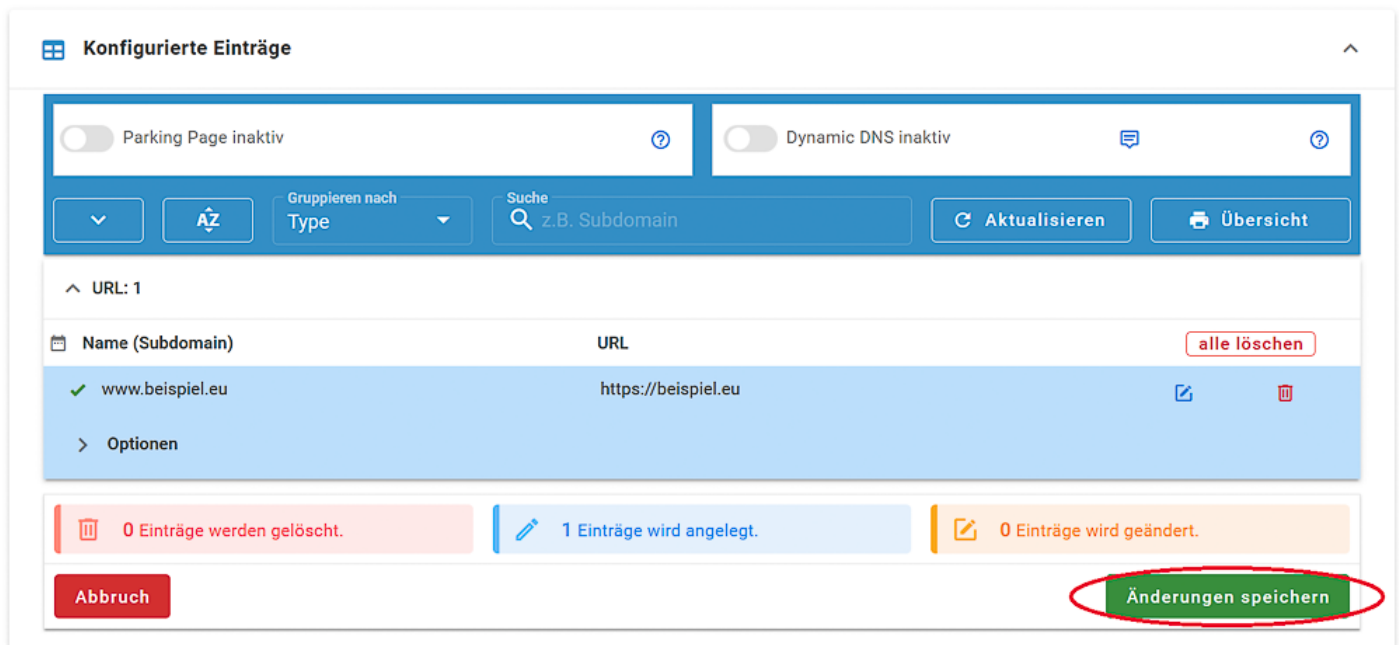
URL

https://beispiel.eu

&gt; Optionen

+ anlegen

5. Scrollen Sie nach unten, um den neu hinzugefügten Record zu sehen, überprüfen Sie seine Richtigkeit und klicken Sie auf "Änderungen speichern":



Konfigurierte Einträge

Parking Page inaktiv Dynamic DNS inaktiv

Gruppieren nach Type Suche z.B. Subdomain Aktualisieren Übersicht

URL: 1

Name (Subdomain)	URL	alle löschen
✓ www.beispiel.eu	https://beispiel.eu	
> Optionen		

0 Einträge werden gelöscht. 1 Einträge wird angelegt. 0 Einträge wird geändert.

Abbruch Änderungen speichern

Fertig!

## Email Weiterleitung

Email Weiterleitung ist ein Service von Joker.com, mit dem Sie **E-Mail-Adressen für eine Domain erstellen** und eingehende E-Mails für diese Adressen an ein **bestehendes externes E-Mail-Konto weiterleiten** können.

Das bedeutet: Sie können Mailadressen wie in diesem Beispielen :



- info@yourdomain.com
- john@yourdomain.com
- \*@yourdomain.com

auf Ihr E-Mail-Konto bei Ihrem ISP oder E-Mail-Anbieter wie Gmail, GMX oder anderen weitergeleitet werden.


### Bitte beachten Sie das:

- E-Mail-Weiterleitung - wie URL-Weiterleitung - setzt voraus, dass die betreffende Domain den kostenlosen '**Joker.com-Nameservice**' verwendet (was der Standard ist). Wenn Sie eine Domain mit einem fremden Nameservice haben, können Sie die Joker.com E-Mail-Weiterleitung nicht nutzen. Sie können einfach zu Joker Nameservice wechseln, [hier finden Sie die Anleitung](#).
- Um E-Mail-Adressen für Ihre Domains hinzuzufügen oder zu ändern, besuchen Sie den Bereich DNS-Konfiguration, indem Sie auf "DNS" neben Ihrer Domain auf Ihrem [Dashboard](#) klicken.
- Die Aktivierung von "E-Mail-Weiterleitung" **löscht automatisch die aktuellen "MX"-Einträge** für die betreffende (Sub-)Domain. Dies ist aus technischen Gründen nicht zu vermeiden, so dass Sie **entweder** Joker.com mit Ihrer E-Mail, **oder** einen externen Mailserver beauftragen können.
- **Umgekehrt gilt aber ebenfalls** - das **Anlegen eines MX-Eintrages** für eine (Sub-)Domain, für die bereits eine E-Mail-Weiterleitung existiert, **deaktiviert** diesen (es wird vorher eine entsprechende Warnung angezeigt)
- Wir raten aus Sicherheitsgründen davon ab, für Ihren Joker.com-Account als "Hauptmailadresse" eine E-Mail-Weiterleitung zu benutzen. Sollte dieser versehentlich deaktiviert werden, erhalten Sie keine accountbezogenen Hinweise mehr.

Es ist ebenfalls möglich, sog. "**catch all**"-Adressen zu erstellen: Wenn Sie '\*' anstelle von 'Ihr\_Name' als 'E-Mail-Adresse' eingeben:

 **Neuen Eintrag anlegen** 

Typ
 



Neue E-Mailadresse
 

\*

@beispiel.eu

Ziel E-Mailadresse
 

example@gmail.com

×

?

> Optionen

+

anlegen

werden alle E-Mails, die **keiner anderen** von Ihnen erstellten Adresse entsprechen, zum Ziel für den Eintrag '\*' weitergeleitet.

### Zusätzlich:

- Es gibt ein spezielles Konto "**Postmaster**", das geändert, aber **nicht gelöscht werden kann**.
- Desweiteren haben Sie auch die Möglichkeit, **bestimmte Adressen zu "blockieren"**, die bei Aktivierung alle eingehenden E-Mails an diese Adresse **löschen**.

Für die Anzahl der E-Mail-Adressen pro Domain gibt es **keine strikten Beschränkungen**. Stattdessen wenden wir eine **Fair-Use-Politik** an. Solange wir keine signifikanten *Auswirkungen auf das System* feststellen, sei es durch übermäßige Anzahl von gesendeten E-Mails oder durch die Erstellung von Adressen, gibt es keine Einschränkungen.

*Übermäßig* bedeutet hier "deutlich überdurchschnittlich", und "Systemauswirkungen" bedeuten "erhebliche Störungen des allgemeinen Systems und/oder anderer Benutzer".

Die aktuellen Grenzwerte sind:

- **25MB** als maximale Größe einer einzelnen Mail
- **400** Sendungen pro Tag und Adresse

**Wichtig:** Eine neu erstellte E-Mail-Adresse (oder eine geänderte Zieladresse) muss aktiviert werden, indem die Aktivierungs-E-Mail an die **Ziel-E-Mail-Adresse** per Klick auf den enthaltenen Link beantwortet wird.

## Was ist mit SPAM?

Alle weitergeleiteten E-Mails werden **automatisch auf SPAM gescannt**. E-Mails, die als Spam oder Malware eingestuft werden, **werden blockiert**.

---

Revision #10

Created 28 August 2023 10:11:01 by Admin

Updated 24 January 2025 09:50:45 by Administrator