

## Wie aktiviere ich das Let's Encrypt Zertifikat für meine Domain?

### Wie aktiviere ich das Let's Encrypt Zertifikat für meine Domain?

In unseren Webhosting-Paketen haben Sie die Möglichkeit, das SSL-Zertifikat von [Let's Encrypt](#) kostenfrei zu nutzen, damit Ihre Webseite sicher über **https** aufgerufen werden kann.

---

#### 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 > SSL-Zertifikate**“.
- 3** Mit Klick auf „**Let's Encrypt Zertifikat aktivieren**“ geht es weiter zur Domänauswahl.

**Kostenlose Zertifikate von Let's Encrypt**

Hier haben Sie die Möglichkeit kostenfrei Let's Encrypt Zertifikate einzurichten.

**Bitte beachten Sie:**  
Ihre Domain muss, mindestens ca. 24 Stunden, in Ihrem Tarif aktiviert sein damit die Aktivierung Ihres Zertifikats erfolgen kann.

**Let's Encrypt Zertifikat aktivieren**



- 4** Wählen Sie eine Domain oder Subdomain aus und klicken Sie auf „**Zertifikat aktivieren**“.

Kundenservicebereich

Start | 1blu-Homepage Professional (284842) | SSL-Zertifikate

Start

Mein 1blu

Meine Produkte

Produktübersicht

Domainübersicht

1blu-Homepage Professional (Vertrag 284842)

Übersicht

Domain

E-Mail

FTP Zugänge

MySQL Datenbanken

SSL-Zertifikate

Homepagebaukasten

SEO-Master

Service

Webbaukasten Business (Vertrag 285885)

Abmelden

Angemeldet als: [Anmelden](#)

Let's Encrypt Zertifikat

Domain

Wählen Sie den gewünschten Domännamen aus, dem Sie ein neues Zertifikat zuordnen wollen.

Bitte wählen Sie eine Domain aus...

Zurück

Zertifikat aktivieren

⌚ Das SSL-Zertifikat wird nun innerhalb einer Stunde ausgestellt.

**i Hinweise:**

- Im → [1blu Webbaukasten](#) und in einigen → [Webapplikationen](#) kann eine Umleitung von **http** auf **https** eingerichtet werden, um den Seitenaufruf über das unverschlüsselte **http** zu unterbinden. Sollten die Einstellmöglichkeiten in Ihrer Anwendung fehlen, können Sie eine Umleitung per → [.htaccess Datei](#) erzwingen.
- Ihre (Sub)Domain muss auf die Verwendungsart „**Webspace**“ eingestellt sein, damit das Let's Encrypt Zertifikat aktiviert werden kann. Das Zertifikat kann nicht oder nur eingeschränkt genutzt werden, wenn die (Sub)Domain auf die Verwendungsart „**Weiterleitung**“ eingestellt ist. Wenn die (Sub)Domain auf eine andere Webseite weiterleiten und zugleich über **https** aufrufbar sein soll, richten Sie in einem → [separaten](#) Verzeichnis im Webspace eine sogenannte 301-Weiterleitung ein und aktivieren Sie anschließend das Zertifikat.

Eindeutige ID: #1861

Verfasser: n/a

Letzte Änderung: 2025-09-26 16:48