

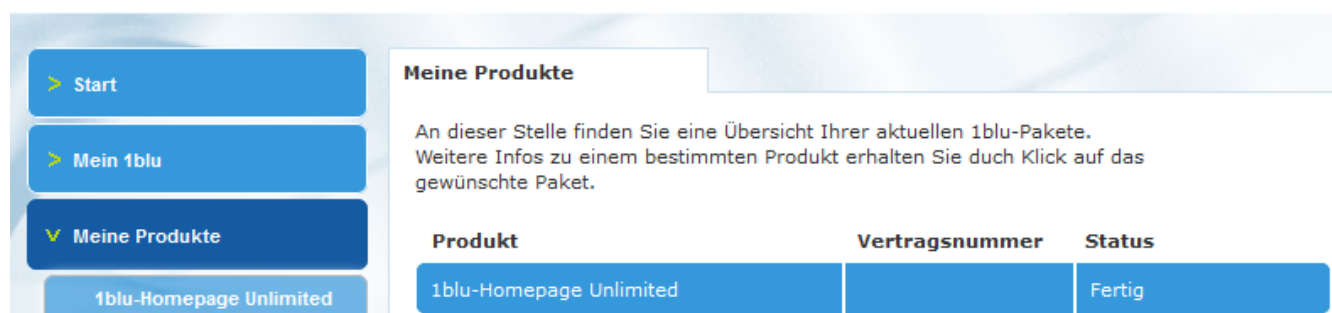
Lets Encrypt: Wie aktiviere ich das Let's Encrypt Zertifikat für meine Domain?

In unseren Webhosting Tarifen haben Sie die Möglichkeit kostenfrei Let's Encrypt Zertifikate zu nutzen. Bitte beachten Sie: Ihre Domain muss, mindestens **24 Stunden**, in Ihrem Tarif aktiviert sein damit die Aktivierung Ihres Zertifikats erfolgen kann.

Das Zertifikat aktivieren Sie in Ihrem Kundenlogin:

1. Bitte loggen Sie sich zunächst in Ihren **Kundenlogin** ein.

2. Wählen Sie unter „**Meine Produkte**“ Ihr Paket aus.



The screenshot shows the 1blu customer portal interface. On the left is a navigation menu with buttons for 'Start', 'Mein 1blu', 'Meine Produkte' (which is expanded to show '1blu-Homepage Unlimited'), and '1blu-Homepage Unlimited'. The main content area is titled 'Meine Produkte' and contains a text block: 'An dieser Stelle finden Sie eine Übersicht Ihrer aktuellen 1blu-Pakete. Weitere Infos zu einem bestimmten Produkt erhalten Sie durch Klick auf das gewünschte Paket.' Below this is a table with three columns: 'Produkt', 'Vertragsnummer', and 'Status'. The table contains one row with the product '1blu-Homepage Unlimited', an empty 'Vertragsnummer' cell, and the status 'Fertig'.

Produkt	Vertragsnummer	Status
1blu-Homepage Unlimited		Fertig

3. Unter dem Menüpunkt „**Zubehör & Extras**“ finden Sie den Reiter „**SSL-Zertifikate**“.

Hier können Sie Ihre kostenfreien Let's Encrypt Zertifikate aktivieren.

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

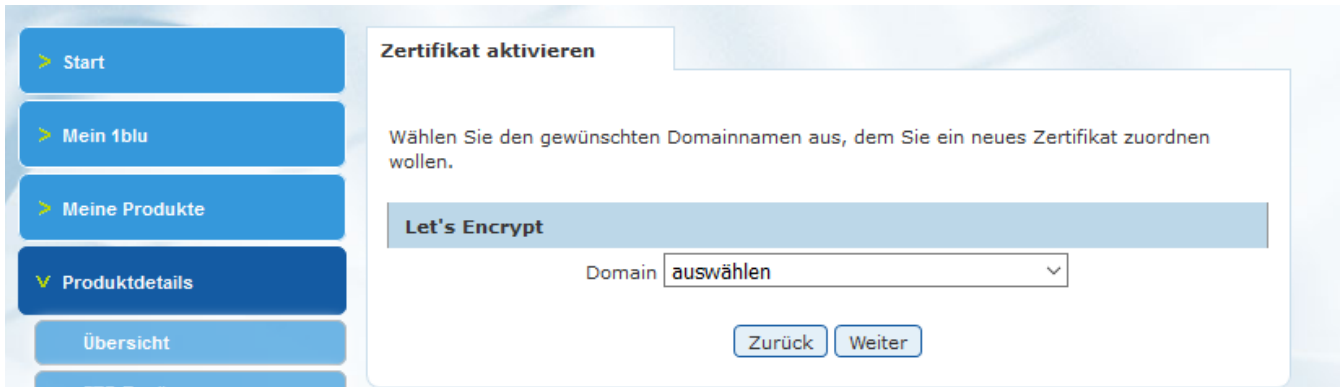
The screenshot shows the 1blu website interface. On the left is a navigation menu with items like 'Start', 'Mein 1blu', 'Meine Produkte', and 'Produktdetails'. The 'Produktdetails' section is active, showing a list of features: 'Übersicht', 'FTP-Zugänge', 'Inklusiv-Domains', 'Service', 'Grafische Statistiken', 'SSL-Proxy', 'MySQL-Datenbanken', 'Fotolia', 'Webpace', '1blu-easyApps', 'Backup', and 'SSL-Zertifikat'. The main content area is titled 'Produktdetails' and contains a description of 1blu packages. Below this are four columns of feature buttons: 'Grundfunktionen' (FTP-Zugänge, Inklusiv-Domains, MySQL-Datenbanken, Webpace, Backup, Eigene IP-Adresse), 'Service & Support' (FAQ, E-Mail an den Support), 'E-Mail' (E-Mail-Postfächer (IMAP/ POP3), Webmailer), and 'Zubehör & Extras' (Grafische Statistiken, SSL-Proxy, Fotolia, 1blu-easyApps, SSL-Zertifikat). The 'SSL-Zertifikat' button in the 'Zubehör & Extras' column is highlighted with a red border.

4. Wählen Sie „**Let's Encrypt Zertifikat aktivieren**“.

The screenshot shows the 1blu website interface with the 'SSL-Zertifikate' section selected. The left navigation menu is visible, with 'Produktdetails' expanded to show 'Übersicht' and 'SSL-Zertifikat'. The main content area is titled 'SSL-Zertifikate' and contains the following text: 'Mit SSL ("Secure Socket Layer") wird eine verschlüsselte Verbindung zwischen Browser und Server ermöglicht, so dass vertrauliche Informationen auf dem Weg durchs Internet nicht von Dritten mitgelesen werden können.' and 'SSL-Zertifikate gewährleisten eine geschützte und sichere Datenübertragung im Netz und sorgen so für einen umfangreichen Schutz Ihrer Webpräsenz und vor allem Ihrer vertraulichen Daten.' Below the text is a button labeled 'Let's Encrypt Zertifikat aktivieren'.

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

5. Wählen Sie bitte Ihre **Domain**, für welche Sie das SSL-Zertifikat aktivieren möchten.



Ihr Zertifikat wird nun innerhalb weniger Stunden bereitgestellt.

Wichtig:

Damit Ihre Domain zukünftig automatisch verschlüsselt über https aufgerufen wird, beachten Sie bitte, dass eine Anpassung der .htaccess Datei notwendig ist. Hierdurch werden alle Anfragen auf http (unverschlüsselt) auf https (verschlüsselt) umgeleitet.

Eine Anleitung zur Anpassung Ihrer .htaccess Datei finden Sie hier:

[Wie leite ich den Aufruf meiner Domain von http auf https um ?](#)

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

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

Eindeutige ID: #1861

Verfasser: 1blu Support-Team

Letzte Änderung der FAQ: 2018-03-12 12:08