### **1blu-FAQ**

### Server - Wo kann ich mein gekauftes SSL-Zertifikat einsehen? Server - Wo kann ich mein gekauftes SSL-Zertifikat einsehen?

Um die Warnmeldung "Webseite wird als nicht vertrauenswürdig eingestuft" zu vermeiden, muss zusätzlich zum **eigenen Zertifikat** auch das **CA-Zertifikat** der Zertifizierungsstelle (welche das Zertifikat ausgestellt hat) auf dem Server eingebunden werden.

#### So geht's Schritt für Schritt:

**1.** Loggen Sie sich bitte in Ihren <u>Kundenservicebereich</u> ein.

1blu	Kundenservicebereich <sub>Start</sub>	
Start Mein 1blu Meine Produkte Abmelden	<ul> <li>Häufig genutzte Funktionen</li> <li>Domainübersicht</li> <li>Kontaktdaten ändern</li> <li>Passwort ändern</li> <li>Zahlungsdaten ändern</li> <li>Rechnungen</li> <li>Produktübersicht</li> </ul>	Häufige Fragen         Im 1blu-FAQ-System finden Sie Tipps         zur Domain-Verwaltung, Website-         Gestaltung und Administration.         Zum FAQ-System
Max Mustermann Kundennummer: 2734828 Letzter Login: 09.01.2019 12:02:10 Uhr	<b>Iblu-Homepagebaukasten</b> Mit dem Homepagebaukasten im         Handumdrehen zum professionellen         und individuellen Webauftritt. Thema         auswählen, anpassen und sofort         publizieren!	Webmailer         Im 1blu-Webmailer verwalten Sie         einfach und komfortabel alle Ihre         E-Mails ohne ein zusätzliches         Programm direkt im Browser.         Zum Webmailer
	Inklusiv-Pakete Sie haben noch nicht aktivierte Inklusiv-Pakete, klicken Sie ein Durch die Aktivierung entstehen für Sie keine weiteren	fach auf "aktivieren" bei dem gewünschten Paket. Kosten.

2. Wählen Sie "Meine Produkte > Ihr 1blu Produkt > SSL-Zertifikate".

# 1blu-FAQ

# Webserver

1blu		Kundenservicebel Start   1blu-Homepage Unlimited (1	<b>reich</b> )   SSL-Zertifikate		
Start Mein 1blu Meine Produkte Produktübersicht Domainübersicht 1blu-Homepage Unlimited (Vertrag 1) Übersicht Domain	< ~ ~	SSL-Zertifikate Mit SSL ("Secure Socket Layer") v vertrauliche Informationen auf der SSL-Zertifikate gewährleisten eine Schutz Ihrer Webpräsenz und vor Kostenlose Zertifikate von I Hier haben Sie die Möglichkeit I Bitte beachten Sie: Ihre Domain muss, mindestens Ihres Zertifikats erfolgen kann.	wird eine verschlüsselte Vert m Weg durchs Internet nicht e geschützte und sichere Da allem Ihrer vertraulichen Da L <b>et's Encrypt</b> kostenfrei Let's Encrypt Zert ca. 24 Stunden, in Ihrem Ta	bindung zwischen Browser und Server e von Dritten mitgelesen werden können. tenübertragung im Netz und sorgen so f ten. itfikate einzurichten. rif aktiviert sein damit die Aktivierung	rmöglicht, so dass ür einen umfangreichen
E-Mail FTP Zugänge MySQL Datenbanken SSL-Zertifikate		Domain	Let's Encrypt	Zertifikat aktivieren Gültig bis	
Webbaukasten Webkonferenz		www.beispiel-domain.de	Login SSL	2022-06-09 23:59:59	٩

3. Klicken Sie nun hinter Ihrem Zertifikat auf das "Lupen-Symbol".

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. 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. <b>Kostenlose Zertifikate von Let's Encrypt</b> Hier haben Sie die Möglichkeit kostenfrei Let's Encrypt Zertitfikate einzurichten. <b>Bitte beachten Sie:</b> Ihre Domain muss, mindestens ca. 24 Stunden, in Ihrem Tarif aktiviert sein damit die Aktivierung Ihres Zertifikats erfolgen kann. Let's Encrypt Zertifikat aktivieren	SSL-Zertifikate					
Kostenlose Zertifikate von Let's Encrypt         Hier haben Sie die Möglichkeit kostenfrei Let's Encrypt Zertitfikate 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	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. 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.					
Hier haben Sie die Möglichkeit kostenfrei Let's Encrypt Zertitfikate 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  Image: State Sta	Kostenlose Zertifikate von Let's Encrypt					
Let's Encrypt Zertifikat aktivieren	Hier haben Sie die Möglichkeit kostenfrei Let's Encrypt Zertitfikate 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					
Domain Typ Gültig bis						
www.beispiel-domain.de Login SSL 2022-06-09 23:59:59	Domain	Тур	Gültig bis			

#### Seite 2 / 3

#### © 2025 1blu AG <info@1blu.de> |

URL: https://faq.1blu.de/content/516/359/de/server-\_-wo-kann-ich-mein-gekauftes-ssl\_zertifikat-einsehen.html

# 1blu-FAQ

### Webserver

4. Nun öffnet Sich ein Pop-Up in dem Sie das Brückenzertifikat finden.



**5.** Dieses Zertifikat muss nun auf Ihrem Server eingebunden werden. Wie das geht, finden Sie **h**ier.

Eindeutige ID: #1237 Verfasser: 1blu Support-Team Letzte Änderung: 2021-10-20 13:31