

In dieser Anleitung wird anhand Screenshots die Einrichtung einer E-Mail-Adresse inklusive Postfach auf Ihrem Server bei Joomla100 erläutert. Zur Veranschaulichung haben wir die Domain "beispieldomain.de" in dieser Anleitung verwendet. Diese ersetzen Sie natürlich durch Ihre eigene Domain.

Der erste Abschnitt dieser Anleitung geht nochmals darauf ein, wie Sie ein SSL-Zertifikat für Ihre Domain einrichten. Vielleicht nutzen Sie bereits SSL für Ihre Webseite, haben das Zertifikat aber noch nicht für den Mailserver ausgestellt. Diese Option gibt es nach einem plesk-Update auch erst seit Mitte 2024.

Zunächst muss für Ihre Domain die SSL-Unterstützung in den Hosting-Einstellungen aktiviert werden:



1. Schritt: SSL-Unterstützung für Ihre Domain aktivieren

2. Schritt: Hosting-Einstellungen Ihrer Domain



Joomla100.com – Ekkehard Körbel – Am Würzgarten 12 – 65375 Oestrich-Winkel T: +49 (0)6723 99.85.28.7 – Email: admin(at)joomla100.com



>

3. Schritt: SSL-Unterstützung aktivieren

Hosting-Einstellungen

beispieldomain.de

Domaineinstellu	Domaineinstellungen	
Domainname *	www. beispieldomain.de Zum Beispiel example.com	Domainname Hosting-Typ SSI /TI S-Unterstützung
Hosting-Typ		WebstatistikenWeb-Scripting
Тур	Webseite ~	Webspace-Einstellungen
Bevorzugte Domain *	Keine ~ Die Besucher werden über eine SEO-freundliche HTTP 301-	Anmeldedaten für Systembenutzer SCLLZugziff
Dokumentstamm *	Weiterleitung hierher umgeleitet.	 IP-Adressen Datenträgerkontingent

SSL/TLS-Unterstützung Dieser Punkt muss aktiviert sein



Verschlüsselung der Verbindungen zwischen der Website und dem Browser des Besuchers.



4. Schritt: SSL-Zertifikat installieren

Joomla 100 .com	beispieldomain.de •	Aktiv ~ ŝ
🖵 Websites & Domains	Sinformation: Die Einstellungen wurden a	aktualisiert.
 Websites & Domains E-Mail Anwendungen Dateien Datenbanken Statistiken Benutzer Konto WordPress Joomla! SEO Laravel 	Information: Die Einstellungen wurden at	Dashboard Hosting und DNS Dateien und Datenbanken Image: Present State Image: Present State



Websites & Domains >

SSL/TLS-Zertifikat für beispieldomain.de

Ihre Domain ist nicht mit einem gültigen SSL/TLS-Zertifikat geschützt. Erwerben Sie ein Zertifikat oder installieren Sie ein vorhandenes, um die Datenübertragung, Transaktionen schützen.

Um Ihre Domain zu schützen, bestellen Sie ein neues Zertifikat von der Liste unten oder laden Sie ein erworbenes Zertifikat hoch.





5. Schritt: Zertifikatsoptionen

SSL/TLS-Zertifikat für beispieldomain.de



Basisschutz Let's Encrypt Let's Encrypt ist eine Zertifizierungsstelle, über die Sie ein kostenloses SSL/TLS-Zertifikat für Ihre Domain erstellen können. Wenn Sie fortfahren, bestätigen Sie, dass Sie die Nutzungsbedingungen von Let's Encrypt gelesen haben und ihnen zustimmen. Hinweis: Das Zertifikat wird automatisch 30 Tage vor Ablauf verlängert. Ihre Mailadresse. An diese Adresse werden Infos bei automatischer E-Mail-Adresse * hier-ihre-mail@adresse.de Verlängerung oder Problemen mit Geben Sie eine gültige E-Mail-Adresse ein, um wichtige Ihrem Zertifikat verschickt. Benachrichtigungen und Hinweise zu erhalten. Domainname schützen Diesen Punkt deaktiviert lassen, da hierfür beispieldomain.de DNS-Einträge nötig sind und ein Wildcard-Zertifikat i.d.R. nicht nötig ist. Wildcard-Domain schützen (inklusive www und Webmail) *.beispieldomain.de 🗸 www-Subdomain für die Domain und alle ausgewählten Aliasse schützen www.beispieldomain.de Über https://webmail.beispieldomain.de können Sie von jedem Computer mit Internetzugriff per Vebmail auf dieser Domain schützen Webmail auf Ihre Mails zugreifen. Dieser Punkt webmail.beispieldomain.de verschlüsselt die Loginmaske mit SSL. Zertifikat der E-Mail-Domain zuweisen Diesen Punkt aktivieren, um Ihre Domain als IMAP, POP, SMTP auf beispieldomain.de Mailserver mit SSL nutzen zu können. **Kostenlos nutzen** Abbrechen



2. Kapitel: Einrichtung Ihrer Email-Adresse und Ihres Postfachs

1. Schritt

Nachdem Sie sich in Ihr Kundenmenü eingeloggt haben, wählen Sie den Punkt "E-Mail" im linken Menü aus:

	Q Suchen	
Joomla 100 .com	Websites & Domains > beispieldomain.de • Aktiv - *	
🖵 Websites & Domains		
🖄 E-Mail 🚽	E-Mail wahlen, um Dashboard Hosting und DNS E-Mail Plesk Apps Get started	
Anwendungen	neue Mailadresse Create a website or application on this domain	
🗅 Dateien	anzulegen	
😂 Datenbanken		
<u>ul</u> Statistiken	Bower Shop	
ి, Benutzer	vieles mehr.	
🖄 Konto	Statistiken	
🕼 WordPress	Speicherplatz 0 MB	
🐹 Joomla!	Verkehr diesen Monat 0 MB	
ka seo	Keitere Statistiken ~ Xeitere Statistiken ~ Xeitere Statistiken ~ Keitere Statistiken ~ Keitere Statistiken ~	
🕼 Laravel	Node.js	

2. Schritt

"E-Mail-Adresse erstellen" wählen



Joomla100.com – Ekkehard Körbel – Am Würzgarten 12 – 65375 Oestrich-Winkel T: +49 (0)6723 99.85.28.7 – Email: admin(at)joomla100.com



3. Schritt

Ihre Mailadresse wählen. Im Feld vor Ihrem Domainnamen geben Sie die gewünschte Adresse an, z.B. info@, kontakt@ oder vorname.nachname@.....

Ihre E-Mail-Adresse wird beim Anmelden in Webmail oder beim Einrichten eines Mailkontos auf Ihrem PC, Tablet oder Handy auch der Benutzername für den Login sein.

Das dazugehörige Passwort können Sie von Ihrem Kundencenter generieren und anzeigen lassen. Dieses bitte unbedingt dokumentieren. Das Passwort benötigen Sie später noch bei der Einrichtung in Ihrem E-Mail-Programm (Outlook, Thunderbird etc.).

	Q Suchen	
	E-Mail > E-Mail-Adressen >	
Joomla 100 .com	E-Mail-Adress	se erstellen
🖵 Websites & Domains		
🔁 E-Mail	Allgemein Weiterleitung	E-Mail-Aliase Autom. Antwort Spamfilter
Anwendungen	Wenn dieses E-Mail-Konto mit Adresse und das Passwort änd	einem zusätzlichen Benutzer verbunden ist (Zugang zum Kunden-Panel ist aktiviert), dann beeinflussen die Änderungen, die Sie auf c lern, werden auch der Benutzername und das Passwort des zusätzlichen Benutzers entsprechend geändert.
🗂 Dateien	E-Mail-Adresse *	Ihr.Name @ beispieldomain.de Hier geben Sie Ihren
😂 Datenbanken		gewünschten Namen an
<u>ııl</u> Statistiken	🗹 Kann zur Anmeldung in Pl	esk verwendet werden. (Benutzername: Ihr.Name@beispieldomain.de)
ළ Benutzer	Externe E-Mail-Adresse	
ත් Konto		Wird zum Zurücksetzen Ihres Passworts verwendet, falls Sie den Zugriff auf Ihre primäre E-Mail-Adresse verlieren.
WordPress	Passwort *	Goti6!971 Stark (?)
S loomla!		
	<	Generieren Ausblenden dokumentieren!
t sravel		
	Passwort bestätigen *	****
	🗹 E-Mail-Postfach	Standardgröße (2 GB)
		→ Andere Größe 2 GB ✓
		Die Postrachgrobe dam die Standardgrobe nicht überschreiten.
	Maximale Anzahl an ausgehenden E-Mails	Benutzerdefinierter Wert für das Postfach
	-	0 Nachrichten Unbegrenzt
	Daashasiburasia Dlash	
	Beschreibung in Plesk	
		ll.
		Die Beschreibung ist für jeden sichtbar, der Zugriff auf dieses E-Mail-Konto hat.
	* Erforderliche Felder	OK Abbrechen



4. Schritt

Nachdem die ersten Schritte durchgeführt haben, ist Ihre Mailadresse mit Postfach einsatzbereit. Jetzt gilt es, diese Mailadresse auf Ihrem Endgerät (PC, Tablet, Handy) einzurichten.

E-Mail			
Information: E-Mail-Adresse Ihr.Name@beispieldomain.de wurde erstellt.			
E-Mail-Adressen E-Mail-Einstellungen Postausgangskontrolle			
Erstellen und verwalten Sie E-Mail-Konten, die mit Ihren Domains verbunden sind. Für jedes E-Mail-Kinnto können Sie nicht nur ein Postfach einrichten, sondern auch mehrere E-Mail-Aliases (zusätzliche E-Mail-Adressen, die zum selben Postfach führen), einen Autoresponder sowie die E-Mail-Weiterleitung an eine oder mehrere E-Mail-Adressen. Sie können auch den Schutz vor Spam und Viren einrichten, sofern diese Services für Ihr Konto verfügbar sind.			
🛉 E-Mail-Adresse erstellen 😤 Verbrauchsstatistiken aktualisieren Ausgehende Nachrichten begrenzen	💥 Entfernen		Q
1 Element insgesamt			Einträge pro Seite: 10 25 100 Alle
E-Mail-Adresse ↑	Benutzer	Belegung	
hr.Name@beispieldomain.de	Ihr.Name@beispieldomain.de	0 B genutzt von 2.00 GB	0 😟
1 Element insgesamt			Einträge pro Seite: 10 25 100 Alle



Dafür muss ein neues Konto eingerichtet werden. Hier beispielhaft ein Screenshot der Einrichtungsmaske in Thunderbird:

Bestehende E-M	1ail-Adresse einri	chten	
Geben Sie zur Verwendung Ih Thunderbird wird automatisch	rer derzeitigen E-Mail-Adresse n nach funktionierenden und er	deren Zugang npfohlenen Se	gsdaten ein. erver-Konfigurationen suchen.
Ihr vollständiger Name			
Vorname Nachname		i	
E-Mail-Adresse			
info@beispieldomain.de		i	
Passwort			
Goti6!971		۲	
Passwort speichern			
Manuelle Einrichtigung POSTEINGANGS-SERVER			
Protokoll:	IMAP	\sim	
Hostname:	beispieldomain.de		
Port:	993 🔨		Nicht sicher, was ausgewählt werden soll? Dokumentation zur Einrichtung - Hilfeforum - Datenschutzerklärun
Verbindungssicherheit:	SSL/TLS	~	
Authentifizierungsmethode:	Passwort, normal	\checkmark	
Benutzername:	info@beispieldomain.de		
POSTAUSGANGS-SERVER			
Hostname:	beispieldomain.de		
Port:	465 🔨		
Verbindungssicherheit:	SSL/TLS	~	
Authentifizierungsmethode:	Passwort, normal	~	
Benutzername:	info@beispieldomain.de		
	Erweiterte Ei	nstellungen	



Wichtig sind dabei folgende Daten:

Benutzername: entspricht Ihrer E-Mail-Adresse Passwort: wurde von plesk beim Anlegen Ihrer Mailadresse angezeigt

Posteingangsserver: Sie können zwischen IMAP oder POP3 wählen Hostname bzw. Posteingangsserver: entspricht Ihrem Domainnamen (ohne imap., pop3. mail. etc. davor!), also wie hier in der Anleitung zu sehen <u>einfach nur</u>: bespieldomain.de (hier wird natürlich Ihr Domainname eingesetzt)

Verbindungssicherheit: SSL / TLS

Port: bei IMAP ist der Port 993

Damit die Übertragung der Mails auch verschlüsselt über die o.g. Ports mit SSL/TLS erfolgen kann, muss ein Zertifikat für Ihre Domain und den Mailserver ausgestellt werden.