

# Gratis SSL-Zertifikat für HeLi NET Domainkunden



Mit einer Verschlüsselung Ihrer Websites durch SSL gewährleisten wir Ihnen eine sichere Übertragung von Daten im Internet. SSL (= Secure Socket Layer) ist ein Verschlüsselungsprotokoll, das Schutz vor Hackern und Datendieben bietet. Kreditkartennummern, Kontoanmeldedaten, Passwörter und andere persönliche Daten können nicht von Dritten abgehört werden, da die Kommunikation nur zwischen dem Webbrowser und einem unserer Server stattfindet. Das SSL-Zertifikat ist in der Adressleiste des Browsers sichtbar, sodass auch das Vertrauen Ihrer Kunden in Ihre Website gestärkt wird.

HeLi NET login form with fields for Benutzername, Passwort, and Sprache der Oberfläche (Standard). Includes a 'Passwort vergessen?' link and an 'Anmelden' button.

1. Loggen Sie sich unter folgender URL in Ihrem Plesk-Panel ein:

**ihredomain.tld: 8443**

Lassen Sie hierfür das **www** am Anfang der URL weg.

**.tld** stellt Ihre Top-Level-Domain dar, in den meisten Fällen ist das **.de** oder **.com**

Website unter <http://heli-test.de> | IP-Adresse: 212.37.36.95(v4), 2001:14f0:0:dc03:8000:0:36:95(v6) | Systembenutzer: helitest\_ftp

Hosting-Einstellungen | Öffnen | Vorschau | Sperren | Deaktivieren | Beschreibung

Presence Builder | Website bearbeiten | WENIGER ANZEIGEN

- Webhosting-Zugang
- FTP-Zugang
- Hosting-Einstellungen
- Let's Encrypt
- PHP-Einstellungen (PHP-Version: 5.5.9)
- Einstellungen für Apache & nginx
- Presence Builder
- Anwendungen
- File Manager
- Webstatistiken
- Webstatistik für SSL/TLS
- DNS-Einstellungen
- E-Mail-Adressen
- E-Mail-Einstellungen
- SSL/TLS-Zertifikate
- Passwortgeschützte Verzeichnisse
- Website kopieren
- Protokolle
- Webbenutzer

2. Bitte loggen Sie sich mit Ihren Login-Daten ein.

3. Nun erscheint die hier links befindliche Oberfläche:

Hier finden Sie all Ihre Einstellungsmöglichkeiten für Ihre Domain.

Bitte wählen Sie hier den Punkt **Let's Encrypt**.

SSL/TLS-Zertifikat von Let's Encrypt für **heli-test.de**

Let's Encrypt ist eine Zertifizierungsstelle, über die Sie ein kostenloses SSL/TLS-Zertifikat für Ihre Domain erstellen können. Wenn Sie auf die Schaltfläche "Installieren" klicken, bestätigen Sie, dass Sie die Let's Encrypt-Abonnementvereinbarung gelesen haben und den Bedingungen zustimmen. Hinweis: Das Zertifikat wird automatisch 30 Tage vor Ablauf verlängert.

E-Mail-Adresse \*

Wird für dringende Benachrichtigungen und die Wiederherstellung von verloren gegangenen Schlüsseln verwendet.

Weitere zu schützende Elemente auswählen  **www-Subdomain für die Domain und alle ausgewählten Aliasse schützen** z. B. [www.heli-test.de](http://www.heli-test.de)

**Webmail in dieser Domain schützen** [webmail.heli-test.de](mailto:webmail.heli-test.de)

Aktuelles Zertifikat

Lets Encrypt heli-test.de  
Dieses Zertifikat wird erneuert.

\* Erforderliche Felder

4. Sie gelangen in folgendes Menü:

Nehmen Sie hier Ihre gewünschten Einstellungen vor und bestätigen Sie diese.

Das System benötigt anschließend ein paar Sekunden, um den Auftrag zu bearbeiten.

Information: Das SSL/TLS-Zertifikat von Let's Encrypt wurde erfolgreich auf [heli-test.de](http://heli-test.de) installiert.

5. Sie haben das kostenlose SSL-Zertifikat installiert. Dieses erneuert sich in Zukunft weiterhin kostenlos und automatisch.