

Benutzerhandbuch Plesk Onyx WEBPACK

Benutzerhandbuch



Zusammenfassung

1.	Einleitung	. 3
2.	E-Mail Adresse erstellen	
3.	Domain-Alias erstellen	. 6
4.	FTP-Konto erstellen	.7
5.	Dateien / Ordner verwalten	. 8
6.	Subdomain hinzufügen	. 9
7.	Datenbank erstellen	. 10
8.	Anwendung installieren	. 11
9.	PHP-Einstellungen ändern	. 12
10.	Statistiken verwenden	
11.	Eigene Website aufschalten	. 14
12.	Let's Encrypt	



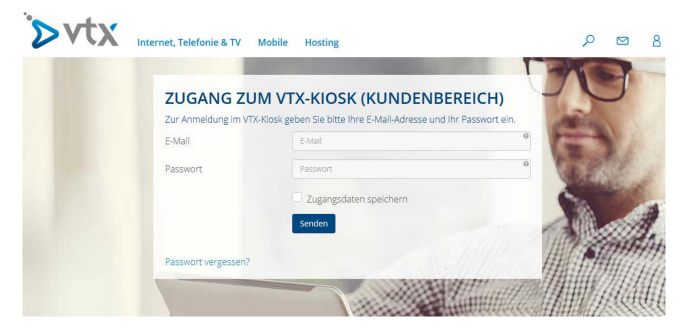
1. EINLEITUNG

Dienste wie E-Mail, Aliasdomain und DNS-Verwaltung werden direkt im VTX Kiosk Kundenbereich verwaltet.

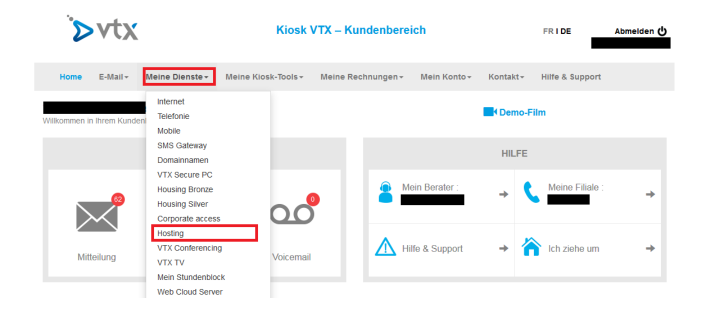
Möchten Sie auf die Plesk-Verwaltungsoberfläche zugreifen, gehen Sie wie folgt vor:

Gehen Sie auf https://www.vtx.ch/de/kiosk

Unter "Zugang zum VTX-Kiosk (Kundenbereich)" melden Sie sich mit Ihrer E-Mailadresse und Ihrem Passwort an. Verwenden Sie dazu Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort aus dem Konfigurationsblatt.



Klicken Sie im VTX-Kundenbereich im Menü Meine Dienste auf Hosting.





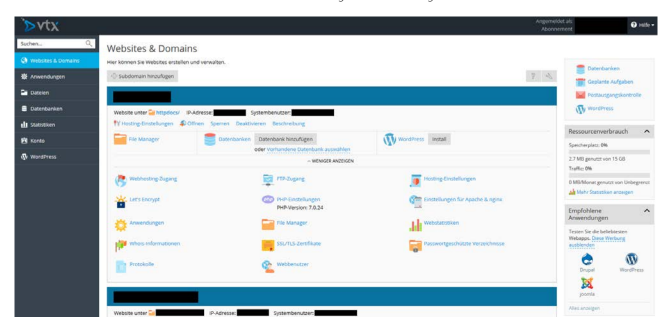
Anschliessend klicken Sie auf Verwalten... und dann auf Administration.



Kiosk VTX - Kundenbereich



Jetzt werden Sie direkt auf die Startseite Ihrer Plesk-Verwaltungsoberfläche umgeleitet.





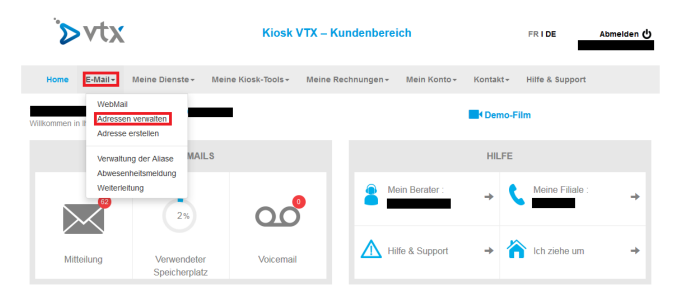
2. E-MAIL-ADRESSE ERSTELLEN

Sie können direkt in Ihrem VTX Kundenbereich E-Mail-Adressen erstellen.

Gehen Sie auf https://kiosk.vtx.ch

Unter "Zugang zum VTX-Kiosk (Kundenbereich)" melden Sie sich mit Ihrer E-Mail-Adresse und Ihrem Passwort an. Benutzen Sie dazu Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort aus dem Konfigurationsblatt.

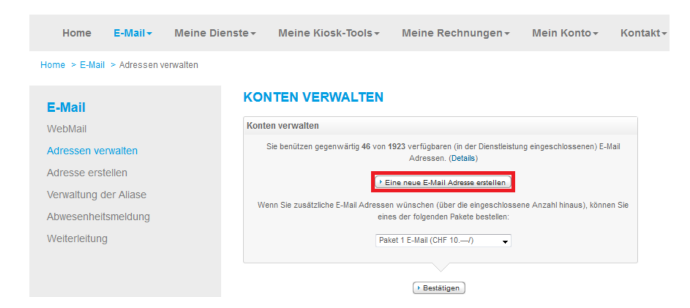
Klicken Sie im VTX-Kundenbereich im Menü **E-Mail** auf **Adressen verwalten**:



Anschliessend klicken Sie auf das Feld Eine neue E-Mail-Adresse erstellen.



Kiosk VTX - Kundenbereich



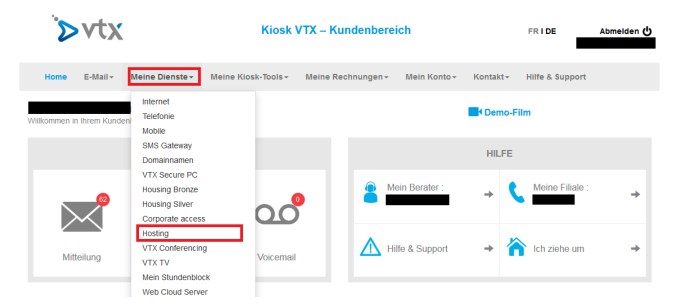
Füllen Sie alle erforderlichen Felder aus und klicken Sie auf **Erstellen**. Eine Meldung informiert Sie, wenn die E-Mail-Adresse erfolgreich erstellt wurde.



3. DOMAIN-ALIAS ERSTELLEN

Domain-Alias können Sie direkt in Ihrem VTX-Kundenbereich erstellen. Gehen Sie hierzu auf https://kiosk.vtx.ch Unter "Zugang zum VTX-Kiosk (Kundenbereich)" melden Sie sich mit Ihrer E-Mail-Adresse und Ihrem Passwort an. Benutzen Sie dazu Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort aus dem Konfigurationsblatt.

Klicken Sie im VTX-Kundenbereich im Menü Meine Dienste auf Hosting:



Klicken Sie beim gewünschten Hosting auf **Verwalten...** und dann auf **Hinzufügen**. Geben Sie den Domänennamen Ihrer Wahl ein und klicken Sie erneut auf **Hinzufügen**.



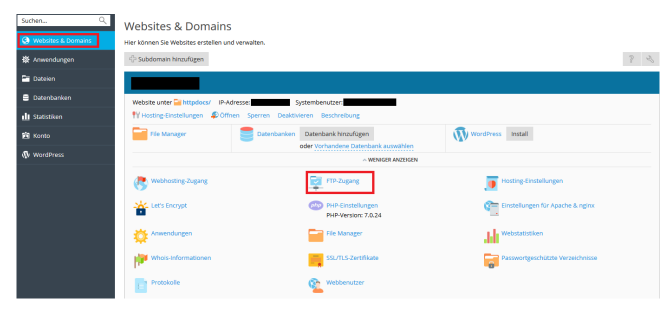
Kiosk VTX - Kundenbereich





4. FTP-KONTO ERSTELLEN

Klicken Sie in der Plesk-Verwaltungsoberfläche auf der Registerkarte Websites & Domains auf FTP-Zugang.



Anschliessend klicken Sie auf FTP-Konto hinzufügen.



Füllen Sie alle erforderlichen Felder aus, um ein neues FTP-Konto hinzuzufügen. Eine Meldung informiert Sie, nachdem das FTP-Konto erfolgreich erstellt wurde.



5. DATEIEN / ORDNER VERWALTEN

Klicken Sie in der Plesk-Verwaltungsoberfläche auf die Registerkarte **Dateien**, um auf die File Manager Seite zu gelangen. Hier können Sie Ihre Dateien / Ordner verwalten und insbesondere die Zugriffsberechtigungen für die verschiedenen Elemente verwalten.

Um Ihre Dateien / Ordner vollständig zu verwalten, empfehlen wir Ihnen, einen FTP-Client wie z.B. FileZilla, zu verwenden.

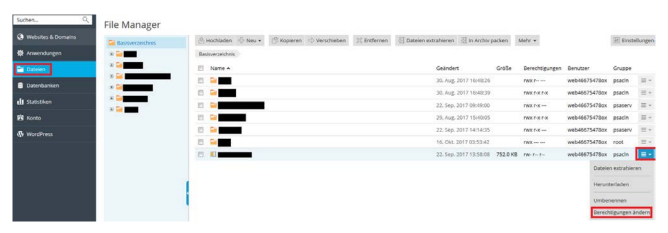
ARCHIVIEREN / SICHERN

Sie können die Registerkarte **Dateien** verwenden, um von Dateien / Ordnern ein Archiv (.zip) zu erstellen. Dazu benutzen Sie die im Plesk integrierte Option **In Archiv packen**.

Wir empfehlen Ihnen jedoch, Ihre Daten nicht über die Plesk-Verwaltungsoberfläche selber zu sichern, sondern diese anhand eines FTP-Programms (wie <u>Filezilla</u>) auf ein lokales Gerät (Computer/Festplatte) herunterzuladen.

BERECHTIGUNGEN VON DATEIEN/ORDNERN ÄNDERN

Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf und wählen Sie **Berechtigungen ändern**. Es öffnet sich eine neue Seite, auf der Sie die Berechtigungen für eine Datei / einen Ordner festlegen können.



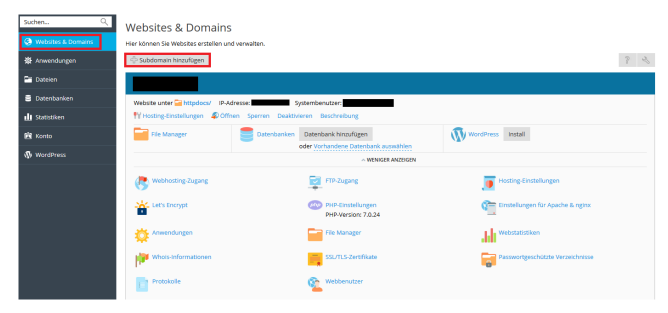
Klicken Sie nun auf Übernehmen, um die Anpassungen zu speichern.



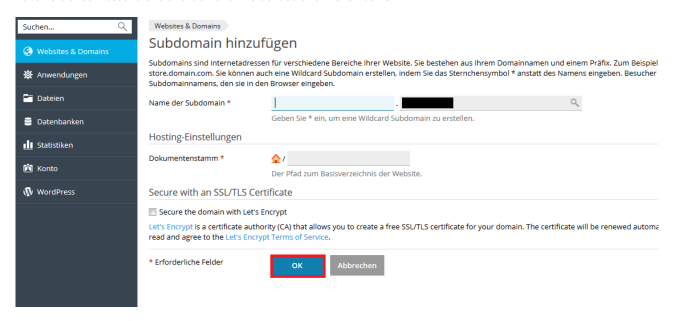


6. SUBDOMAIN HINZUFÜGEN

Klicken Sie in der Plesk-Verwaltungsoberfläche auf der Registerkarte Websites & Domains auf Subdomain hinzufügen.



Füllen Sie anschliessend alle erforderlichen Felder aus und klicken auf OK.



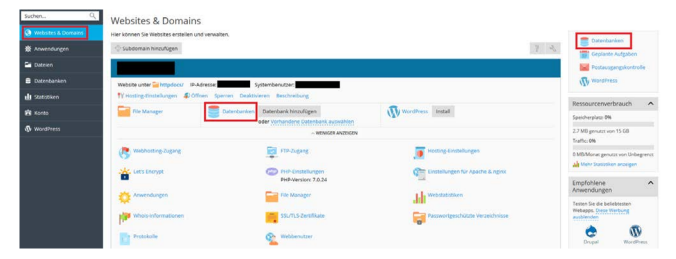
Eine Meldung informiert Sie, wenn die Subdomain erfolgreich erstellt wurde.

Sie können Ihr zuvor erstelltes SSL-Zertifikat für die Subdomain aktivieren. Hierzu kreuzen Sie das Feld «Secure the domain with Let's Encrypt» an (siehe Kapitel 12).



7. DATENBANK ERSTELLEN

Klicken Sie in der Plesk-Verwaltungsoberfläche auf der Registerkarte Websites & Domains auf Datenbanken.

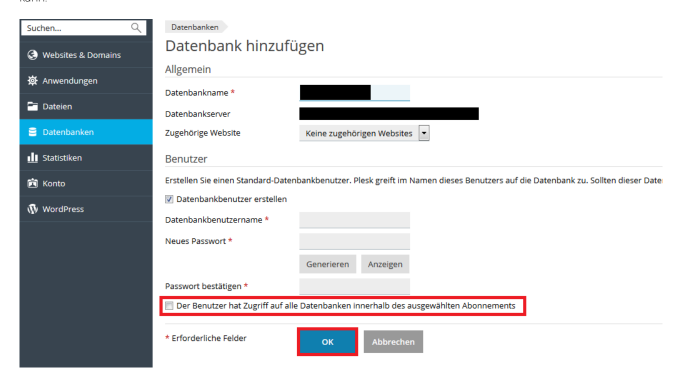


Klicken Sie danach auf Datenbank hinzufügen.



Füllen Sie alle erforderlichen Felder aus und klicken sie anschliessend auf OK

Wenn Sie das letzte Kästchen aktivieren, wird ein Benutzer erstellt, der direkt auf alle erstellten Datenbanken zugreifen kann.

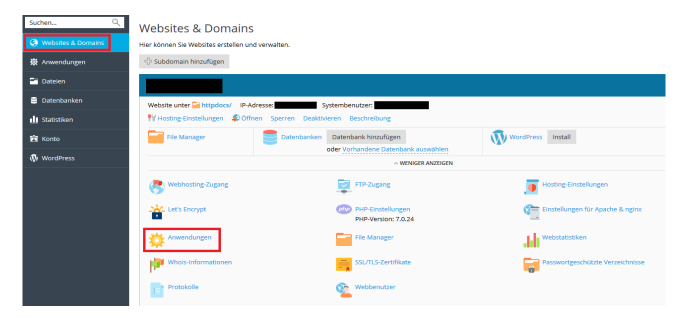


Eine Meldung informiert Sie, wenn die Datenbank erfolgreich erstellt wurde.

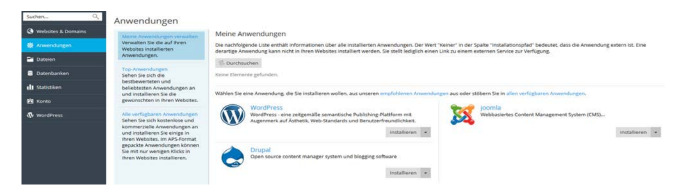


8. ANWENDUNG INSTALLIEREN

Klicken Sie in der Plesk-Verwaltungsoberfläche auf der Registerkarte Websites & Domains auf Anwendungen.



Wählen Sie nun die gewünschte Anwendung aus. Sie haben die Wahl zwischen **benutzerdefinierter Installation** (empfohlene Standard-Installation) und **Version installieren**. Bei letzterer können Sie die Version der Installation selber auswählen. Klicken Sie anschliessend auf **Installieren**.



Warten Sie, bis die gewünschte Anwendung heruntergeladen und installiert wurde. Dann geben Sie noch den Installationsort für die Webanwendung an, wenn Plesk Sie dazu auffordert.



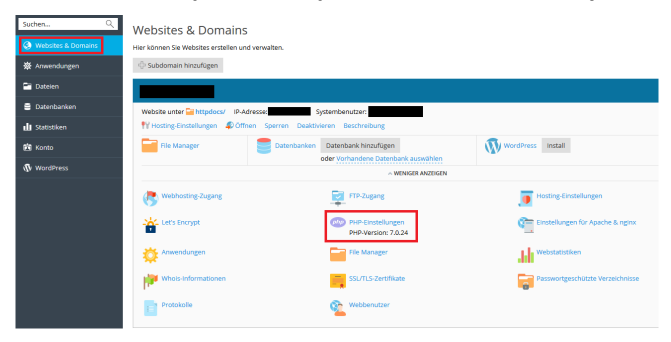
Nach Abschluss dieser Etappen informiert Sie eine Seite, dass die Installation der Anwendung erfolgreich abgeschlossen wurde.



Weitere Informationen zu Joomla Weitere Informationen zu Wordpress Weitere Informationen zu Drupal

9. PHP-EINSTELLUNGEN ÄNDERN

Klicken Sie in der Plesk-Verwaltungsoberfläche auf der Registerkarte Websites & Domains auf PHP-Einstellungen.



Auf dieser Seite können Sie die PHP-Version anpassen und haben Zugriff auf verschiedene PHP-Parameter. Wir empfehlen Ihnen, diese Parameter nur zu ändern, wenn Sie wissen, was Sie machen.

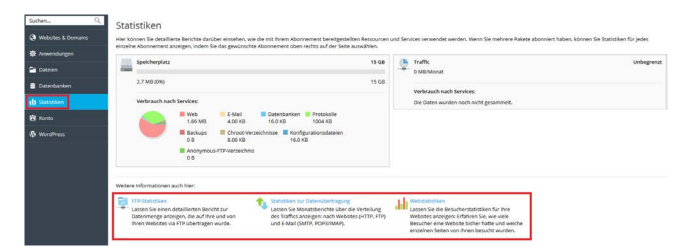
VORSICHT: Ein Fehler bei der Eingabe der PHP-Parameter kann dazu führen, dass Ihre Website nicht mehr korrekt funktioniert.

Hier finden Sie weitere Informationen zu den PHP-Einstellungen.



10. STATISTIK-TOOLS VERWENDEN

Sie können sich jederzeit detaillierte Statistiken zur Verwendung Ihres Abonnements ansehen. Hierzu melden Sie sich auf Ihrer Plesk-Verwaltungsoberfläche an und klicken dann auf **Statistiken**.



Auf dieser Seite können Sie sich die Ressourcenzuordnung für Ihr Abonnement anzeigen lassen.

Mit den unteren drei Schaltflächen können Sie detailliertere Statistiken erhalten:

Über die Schaltfläche FTP-Statistiken erhalten Sie einen Bericht über die mit FTP übertragenen Daten.

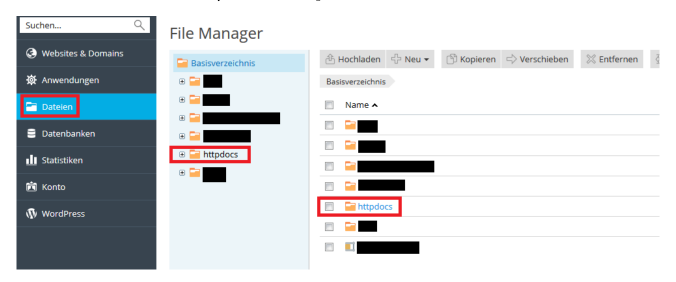
Über die Schaltfläche **Statistiken zur Datenübertragung** können Sie sich Monatsberichte über die Verteilung des Verkehrs (Traffic) anzeigen lassen.

Über die Schaltfläche **Webstatistiken** können Sie Daten zur Anzahl der Besucher und abgefragten Webseiten abrufen.



11. EIGENE WEBSITE AUFSCHALTEN

Beim Hochladen Ihrer Website muss beachtet werden, dass alle Dokumente in das Verzeichnis **httpdocs** integriert werden. Sie finden das Verzeichnis **httpdocs** über die Registerkarte **Dateien**.



Mit der Opensource-Software <u>FileZilla</u> können Sie eine Verbindung mit dem Server herstellen, um Ihre Dateien hochzuladen.

Nutzen Sie dafür die in Ihrem Konfigurationsblatt angegebenen **Parameter für die Aufschaltung und die Aktualisierung der Webseite**: Host Name, FTP Benutzername und FTP Passwort. Auch hier müssen Sie die Daten ins Verzeichnis **httpdocs** hochladen.

Wenn Sie eine Webseiten-Software auf Ihrem Computer installiert haben, müssen Sie für die Aufschaltung die auf Ihrem Konfigurationsblatt angegebenen **Parameter für die Aufschaltung und die Aktualisierung der Webseite verwenden**: Host Name, FTP Benutzername und FTP Passwort. Auch hier müssen Sie als Remoteverzeichnis /httpdocs angeben.

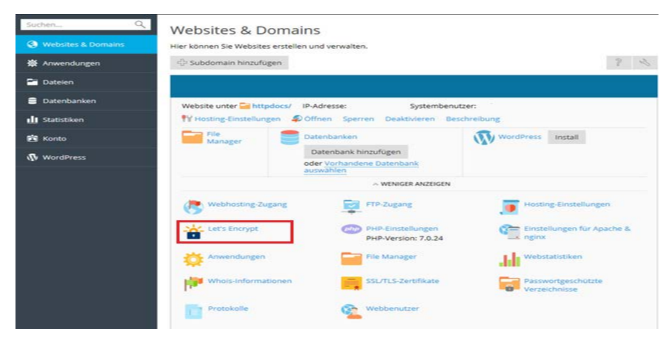
Nutzen Sie eine der Anwendungen wie Wordpress, Joomla, Drupal oder Typo3, wird die Webseite über das Backend der jeweiligen Anwendung veröffentlicht.

Weitere Informationen zu Joomla Weitere Informationen zu Wordpress Weitere Informationen zu Drupal Weitere Informationen zu Typo3

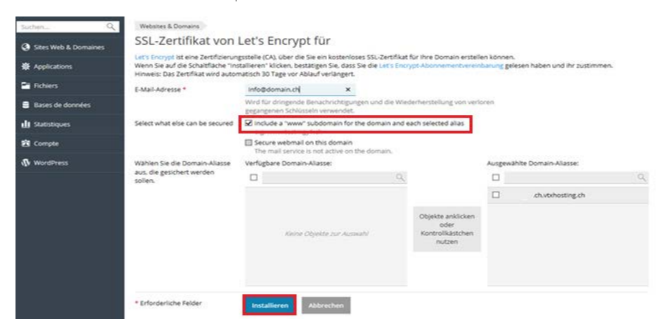


12. SSL-ZERTIFIKAT MIT LET'S ENCRYPT INSTALLIEREN

Let's Enscrypt ist eine Zertifizierungsstelle (CA), über welche Sie ein kostenloses SSL-Zertifikat für Ihre Domain erhalten können. Es geht sehr einfach und schnell, ein SSL-Zertifikat von Let's Encrypt zu installieren und zu aktivieren. Gehen Sie hierzu auf die Registerkarte **Websites & Domains** und klicken Sie auf **Let's Enscrypt**.



Füllen Sie die Felder Ihren Wünschen entsprechend aus und klicken Sie auf Installieren.



So ist es möglich, Ihren Webserver mittels HTTPS im Browser aufzurufen. Sie vermitteln dadurch Ihren Webseitenbesuchern ein sicheres Gefühl und steigern Ihr Google Ranking um bis zu 5%. Vor allem für Shops ist die Einbindung von SSL-Zertifikaten sehr wichtig geworden.

Geben Sie eine gültige E-Mail Adresse an. Aktivieren Sie den Haken bei "include a www subdomain for the domain and each selected alias" (empfohlen) und klicken Sie auf **Installieren**.

Eine Meldung informiert Sie, wenn das SSL-Zertifikat erfolgreich installiert wurde. WICHTIG: Ändern Sie anschliessend auf Ihrer Website alle absoluten Links von http:// auf https://.