

Plesk Kurzeinführung

Überblick über die Plesk Benutzeroberfläche

Plesk ermöglicht Webhosting-Kunden die einfachste Ausführung einer Vielzahl von Aufgaben und stellt dazu eine bedienerfreundliche Weboberfläche bereit. Diese enthält alle nötigen Tools, um Websites, E-Mail-Postfächer, Datenbanken usw. zu erstellen. Im Nachfolgenden sehen Sie einen Screenshot der Plesk Benutzeroberfläche mit den verschiedenen Tools, die in ihr zu finden sind:

The screenshot displays the Plesk control panel interface for a domain named 'domain1.com'. The interface is organized into several key sections:

- Top Bar:** Shows the user is logged in as 'Kunde1' with the subscription 'domain1.com'. It includes a search icon (3) and a help icon (1).
- Left Sidebar:** A navigation menu with options: Websites & Domains, E-Mail, Anwendungen, Dateien, Datenbanken, Statistiken, Benutzer, and Konto (4).
- Main Content Area:** Titled 'Websites & Domains', it provides options to 'Domain hinzufügen', 'Subdomain hinzufügen', and 'Domain-Alias hinzufügen' (5). Below this, it details the website for 'domain1.com', including its URL, IP address (10.58.103.100), and system user (sys-kunde1). A grid of management tools is available, such as 'Webhosting-Zugang', 'FTP-Zugang', 'Hosting-Einstellungen', 'PHP-Einstellungen', 'Einstellungen für Apache & nginx', 'Presence Builder', 'Anwendungen', 'File Manager', 'Webstatistiken', 'DNS-Einstellungen', 'E-Mail-Adressen', 'E-Mail-Einstellungen', 'SSL-Zertifikat', 'Passwortgeschützte Verzeichnisse', 'Website kopieren', 'Protokolle', 'Webbenutzer', and 'Java-Anwendungen'.
- Right Sidebar:** Contains utility tools like 'Backup-Manager', 'Datenbanken', 'Geplante Aufgaben', 'WordPress', and 'ServerShield von CloudFlare'. It also shows 'Ressourcenverbrauch' (Resource Usage) with metrics for 'Speicherplatz' (0% used) and 'Traffic' (0% used). Below this is a section for 'Empfohlene Anwendungen' (Recommended Applications) featuring Drupal, WordPress, and Joomla, with an option to 'Alles anzeigen' (6).
- Bottom Bar:** Labeled 'Zusätzliche Services' (6).

1. In diesem Bereich finden Sie den Namen des aktuell angemeldeten Benutzers und das aktuell ausgewählte Abonnement. Der Benutzer kann die Eigenschaften seines Benutzerkontos ändern sowie auswählen, welches Abonnement er verwalten will.
2. Dieser Bereich enthält das **Hilfemenü**. Über das **Hilfemenü** können Benutzer eine kontextbezogene Online-Hilfe öffnen und Video-Tutorials ansehen.
3. Hier befindet sich das **Suchfeld**.
4. Dieser Abschnitt beinhaltet den Navigationsbereich mit verschiedenen Elementen, die die Plesk Benutzeroberfläche strukturieren. Dabei werden die Plesk Tools nach Funktion gruppiert. So finden sich beispielsweise die Tools zum Verwalten der Webhosting-Einstellungen auf der Seite **Websites & Domains** und die Tools zum Verwalten der E-Mail-Konten auf der Seite **E-Mail**. Folgende Seiten befinden sich im Navigationsmenü:
 - **Websites & Domains**. Mit den Tools unter dieser Kategorie können Kunden Domains, Subdomains und Domain-Aliases hinzufügen und entfernen. Genauso können sie diverse Webhosting-Einstellungen verwalten, Datenbanken und Datenbankbenutzer erstellen und verwalten, ihre DNS-Einstellungen ändern, sowie ihre Websites mit SSL-Zertifikaten sichern.
 - **E-Mail**. Die Tools unter dieser Kategorie ermöglichen Kunden, E-Mail-Konten hinzuzufügen und zu entfernen sowie die Mailserver-Einstellungen zu verwalten.
 - **Anwendungen**. Mit den Tools, die hier zu finden sind, können Kunden viele verschiedenen Webanwendungen ganz einfach installieren und verwalten.
 - **Dateien**. Auf dieser Seite ist ein webbasierter Dateimanager zu finden. Mit diesem können Kunden Content auf ihre Website laden sowie die bereits vorhandenen Dateien in ihrem Webspace verwalten.
 - **Datenbanken**. Diese Seite stellt Tools zum Erstellen neuer und Verwalten bestehender Datenbanken bereit.
 - **Statistiken**. Diese Seite enthält Informationen zur Speicherplatzbelegung und zum Traffic-Verbrauch, sowie einen Link zu den Webstatistiken. Mit einem Klick auf diesen Link erhalten Sie eine detaillierte Übersicht über die Website-Besucher.
 - **Benutzer**. Mit den Tools unter dieser Kategorie können Kunden Benutzerkonten hinzufügen und entfernen. Durch Benutzerkonten ermöglichen sie anderen Benutzern, sich auch bei Plesk anzumelden.
 - **Konto**. Diese Seite enthält Informationen über den Ressourcenverbrauch im Abonnement, sowie die zugelassenen Hosting-Optionen und erteilten Berechtigungen. Die hier verfügbaren Tools ermöglichen Kunden, ihre Kontaktdaten und andere persönliche Daten abzurufen und zu aktualisieren, sowie ihre Abonnement-Einstellungen und Website in Backups zu sichern.
5. Dieser Bereich beherbergt alle Steuerelemente, die für die aktuell geöffnete Seite relevant sind. Im Screenshot ist zum Beispiel die Seite **Websites & Domains** geöffnet. Daher werden hier die verschiedenen Tools angezeigt, mit denen webhostingbezogene Aspekte des Abonnements verwaltet werden können.
6. Dieser Abschnitt enthält verschiedene Steuerelemente und Informationsanzeigen, die dem Benutzer die Übersicht erleichtern sollen.

Im Verlauf dieses Handbuchs werden Anleitungen dazu gegeben, wie die häufigsten Alltagsaufgaben vorgenommen werden. Dabei werden Benutzer zumeist angewiesen, einen der Reiter zu öffnen und auf eines der dort vorhandenen Steuerelemente zu klicken. Sollte der jeweilige Reiter oder das betreffende Steuerelement nicht im Panel zu finden sein, ist das Feature sehr wahrscheinlich für das betreffende Abonnement deaktiviert. Kunden, bei denen dies der Fall ist, müssen sich an ihren Provider wenden, um Abhilfe zu schaffen.

Hinzufügen von Subdomains

Wenn Ihr Hosting-Paket Subdomains beinhaltet, d.h. zusätzliche Third-Level-Domainnamen, können Sie sie zu folgenden Zwecken verwenden:

- Logisches Organisieren der Struktur Ihrer Website.
- Hosten zusätzlicher Websites oder von Teilen einer Website auf dem gleichen Server ohne kostenpflichtige Registrierung zusätzlicher Domainnamen.

Beispiel für die Verwendung von Subdomains:

Sie haben die Website "ihr-produkt.com", auf der Sie Ihr Produkt bewerben und verkaufen möchten. Um Informationen zu Kundenservice und Online-Bestellverfolgung zu veröffentlichen, können Sie die Subdomain "bestellungen" so organisieren, dass Ihre Benutzer über die Internetadresse "bestellungen.ihr-produkt.com" direkt auf diese Information zugreifen können.

Da Subdomains den gleichen Status haben wie zusätzliche Domains, können Sie beim Arbeiten mit Subdomains die gleichen Tools und Services verwenden. Dies gilt beispielsweise für den SSL-Schutz, den Presence Builder, Webstatistiken usw.

So richten Sie eine Subdomain für einen Website-Bereich oder eine separate Website ein:

1. Gehen Sie zu **Websites & Domains**.
2. Klicken Sie auf **Subdomain hinzufügen**.



3. Geben Sie Folgendes an:
 1. Im Feld **Name der Subdomain** geben Sie den Teil der Adresse ein, der zum Domainnamen Ihrer Hauptwebsite hinzugefügt werden soll.
 2. Im Feld **Dokumentenstamm** geben Sie den gewünschten Pfad des Verzeichnisses an, in dem alle Dateien und Unterverzeichnisse dieser Website aufbewahrt werden. Sie können das Standardverzeichnis der Hauptwebsite (httpdocs) verwenden oder ein anderes Verzeichnis angeben.
4. Klicken Sie auf **OK**.

Der neue Name der Subdomain wird jetzt in der Liste im unteren Teil des Bildschirms angezeigt.

Sie können nun Ihren Webcontent in den Subdomain-Webpace (Verzeichnis auf dem Server) hochladen.

Hinzufügen von Domain-Aliassen

Domain-Aliase ermöglichen Ihnen, verschiedene Domainnamen auf dieselbe Website führen zu lassen. Dies kann z.B. für Markenzwecke nützlich sein.

So richten Sie einen Domain-Alias in Plesk ein:

1. Gehen Sie zu **Websites & Domains** und starten Sie den Assistenten **Domain-Alias hinzufügen**.

2. Geben Sie die Domain an, für die Sie einen Alias erstellen wollen (die *primäre Domain*), sowie den Domainnamen des Alias, z.B. alias.tld und konfigurieren Sie Folgendes:

Wie erstelle, ändere ich FTP-Zugangsdaten?

Antwort: Sie haben zwei Möglichkeiten FTP (File Transfer Protocol) zu nutzen. Dazu können Sie einfach den WebFTP-Zugang nutzen. Oder Sie benutzen einen s.g. FTP-Client. Bitte beachten Sie dabei, dass wir bewusst nur das sichere Protokoll FTPs, sprich FTPoverTLS anbieten.

So ändern Sie den Benutzernamen oder das Passwort zum FTP-Konto Ihres Systembenutzers:

1. Gehen Sie zu **Websites & Domains** > suchen Sie die entsprechende Domain > **Webhosting-Zugang**.
2. Geben Sie einen neuen Benutzernamen oder ein neues Passwort ein.
3. Klicken Sie auf **OK**.

FTP-Client, FTP-Zugangsdaten

Bitte beachten Sie dabei, dass wir bewusst nur das sichere Protokoll FTPs, sprich FTPoverTLS anbieten.

Beispiel:

Host: r11.hallo.cloud.

Benutzername: IhrBenutzername

Passwort: IhrPasswort

Port: 21

TLS/SSL Explizite Verschlüsselung

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an: support@co-webdesign.de