

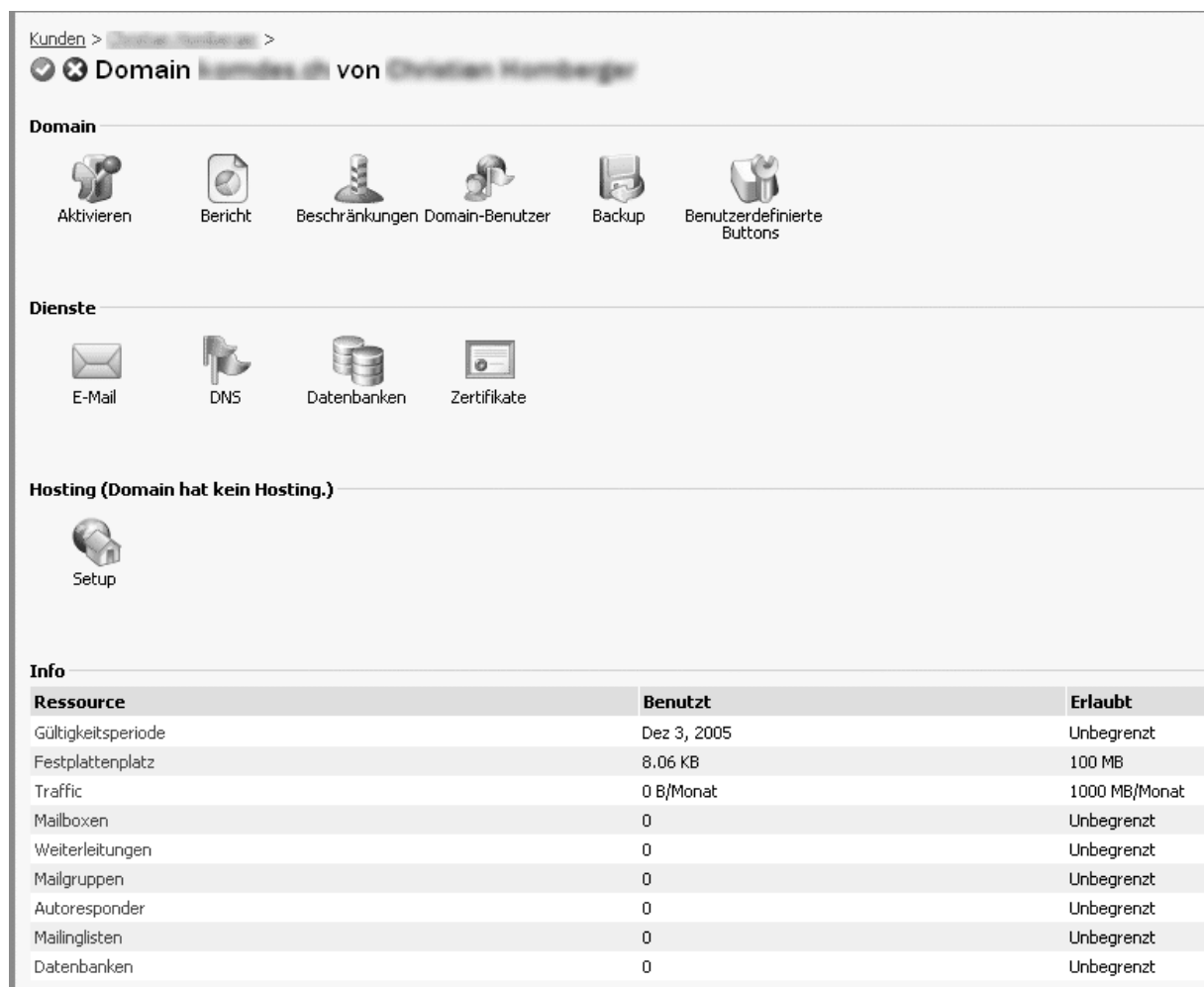
Kurzbedienungsanleitung PLESK Kundenverwaltungs Oberfläche

Nach dem Login mit dem Ihnen zugewiesenen Benutzernamen und Passwort befinden Sie sich auf der Hauptseite Ihres Kundenaccounts.

Bestehende Domain bearbeiten

Um eine bestehende Domain bearbeiten zu können, haben Sie mehrere Optionen:

1. Beschränkungen
2. Hosting
3. DNS
4. eMail (inkl. Verteilerlisten)
5. Web-Applikationen (TYPO3, ...)
6. Datenbanken
7. Domainbenutzer



The screenshot shows the PLESK interface for a domain named 'kennzeichen.de' owned by 'Christian Humbberger'. The interface is divided into several sections:

- Domain:** Contains icons for 'Aktivieren', 'Bericht', 'Beschränkungen', 'Domain-Benutzer', 'Backup', and 'Benutzerdefinierte Buttons'.
- Dienste:** Contains icons for 'E-Mail', 'DNS', 'Datenbanken', and 'Zertifikate'.
- Hosting (Domain hat kein Hosting.):** Contains a 'Setup' icon.
- Info:** A table showing resource usage and limits.

Ressource	Benutzt	Erlaubt
Gültigkeitsperiode	Dez 3, 2005	Unbegrenzt
Festplattenplatz	8.06 KB	100 MB
Traffic	0 B/Monat	1000 MB/Monat
Mailboxen	0	Unbegrenzt
Weiterleitungen	0	Unbegrenzt
Mailgruppen	0	Unbegrenzt
Autoresponder	0	Unbegrenzt
Mailinglisten	0	Unbegrenzt
Datenbanken	0	Unbegrenzt

Wenn Sie beim Anlegen einer Domain kein Hosting angelegt haben, können Sie dies durch Klicken auf „Setup“ im Bereich „Hosting“ nachholen

1. Beschränkungen

Wenn Sie im Bereich „Domain“ auf Beschränkungen klicken, können Sie die Ressourcen die für Ihren Account zur Verfügung stehen einzelnen Domains zuweisen.

Beachten Sie dabei dass Sie einer Domain nicht mehr Ressourcen zuweisen können also Ihnen in Summe zur Verfügung stehen.

Kurzbedienungsanleitung PLESK Kundenverwaltungs Oberfläche

2. Hosting einrichten

Um ein neues Hosting anzulegen, müssen Sie zunächst auswählen, ob es sich um eine Weiterleitung auf eine bestehende Domain handeln soll oder um ein eigenständiges Hosting.

Als nächsten Schritt müssen Sie die benötigten Funktionen des Hostings auswählen und den FTP-Benutzernamen und Passwort konfigurieren.

Wählen Sie einen Hostingtyp für diese Domain

Hosting Typ

Hosting Typ *

- Physikalisches Hosting
 Standard-Weiterleitung
 Frame-Weiterleitung

* Pflichtfelder

Erstellung eines physikalischen Hostings für die Domain

IP-Adresse

IP-Adresse 212.112.238.62 gemeinsam genutzte (19)

Zertifikat default certificate (Administratorarchiv)

Einstellungen

SSL-Unterstützung

Use a single directory for housing SSL and non-SSL content

FTP Login *

Altes FTP Passwort NICHT ERFASST

Neues FTP Passwort

Passwort bestätigen

Festplatten-Quota MB

Unbegrenzt (hard disk quota is not supported)

Shellzugriff

Geben Sie hier den gewünschten FTP-Benutzername sowie zwei mal das Passwort ein.

FrontPage-Unterstützung

FrontPage-Unterstützung

FrontPage über SSL-Unterstützung

FrontPage-Entwicklung Autorisation deaktiviert
 Autorisation aktiviert

FrontPage Admin-Login

FrontPage Admin-Passwort

Passwort bestätigen

Dienste

Apache ASP-Unterstützung

SSI-Unterstützung

PHP-Unterstützung

CGI-Unterstützung

mod_perl-Unterstützung

mod_python-Unterstützung

Wählen Sie hier die benötigten Optionen aus. Weitere Informationen finden Sie im Handbuch zu PLESK

Aus Gründen der Kompatibilität zu unseren Webapplikationen wird TYPO3 auf unseren Servern generell nur PHP4 an.

3. DNS-Verwaltung

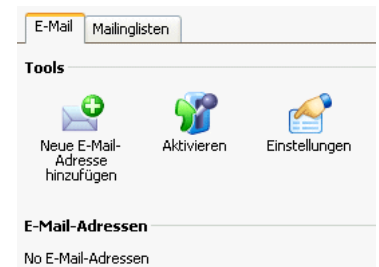
Wenn Sie bei Punkt 2 auf das Icon „DNS“ klicken, erreichen Sie die DNS-Verwaltung Ihrer Domain. Dort können Sie sowohl die beiden Nameserver (NS) ansehen, als auch Einträge ändern. Da diese jedoch gravierende Auswirkungen auf die Erreichbarkeit Ihrer Domain haben können, empfehlen wir hier sehr vorsichtig zu agieren. Über den Button „wechseln“ können Sie den Originalzustand jederzeit wiederherstellen.

Kurzbedienungsanleitung PLESK Kundenverwaltungs Oberfläche

4. eMail-Verwaltung

Wenn Sie bei Punkt 2 auf das Icon „eMail“ klicken, erreichen Sie die Verwaltung Ihrer eMail-Adressen und Mailinglisten (sofern zutreffend).

Neue eMail-Adressen können Sie durch einen Klick auf „Neue eMail-Adresse hinzufügen“ einrichten.



Füllen Sie hierzu die Felder eMail-Adresse (=POP3-Benutzername) sowie Passwort aus.

Die Option „Control-Panel-Zugriff“ bewirkt dass sich der Benutzer eines eMail-Kontos mit seiner kompletten eMail-Adresse als Benutzername in die PLESK-Verwaltungs Oberfläche einloggen kann und selbständig Optionen wie den SPAM-Filter konfigurieren.

In der Regel sollte dies jedoch nicht notwendig sein, so dass Sie dies auch deaktivieren können.

Wenn der Benutzer ein eigenes POP3-Postfach haben soll, lassen Sie die Option „Mailbox“ aktiviert. Falls es sich bei der eMail-Adresse nur um eine Weiterleitung auf eine bestehende Adresse handelt, sollten Sie die Option „Mailbox“ deaktivieren.

E-Mail-Adresse erstellen

E-Mail-Adressenformular

E-Mail-Adresse * @

Altes Passwort NICHT ERFASST

Neues Passwort

Passwort bestätigen

Control Panel-Zugriff

Buttonlänge

Sprache der Oberfläche GERMAN (Germany)

Oberflächen-Skin WinXP Reloaded Compact

Erlaube mehrere Sessions

Prevent users from working with the control panel until interface screens are completely loaded.

Mailbox

Mailbox-Quota Standard für die Domain (48.8 MB) Geben Sie die Größe ein KBytes

Spam-Filter aktivieren

* Pflichtfelder

Nachdem Sie die eMail-Adresse angelegt haben bzw. wenn Sie eine bestehende bearbeiten wollen, erhalten Sie nachfolgende Übersicht angezeigt.
info@komdes.ch



Wenn Sie einem Postfach („Mailbox“ aktiviert) eine weitere eMail-Adresse hinzufügen wollen, können Sie dies über „Neuen eMail-Alias hinzufügen“ erledigen.

Unter „Einstellungen“ finden Sie u.a. die Möglichkeit zum Ändern des Passwortes.

Unter „Weiterleiten“ können Sie optional eine Weiterleitung auf eine andere eMail-Adresse konfigurieren.

Der Button „Spam-Filter“ bringt Sie zur erweiterten Konfiguration des Spamfilters, einschließlich Black- und White-Lists sowie Lernfunktionen um die Erkennungsgenauigkeit zu verbessern.

Kurzbedienungsanleitung PLESK Kundenverwaltungs Oberfläche

5. Web-Applikationen

a. TYPO3

Um TYPO3 von PLESK automatisch installieren zu lassen, benötigen Sie ein fertig eingerichtetes physikalisches Hosting unter dem jeweiligen Domain mit aktiviertem PHP sowie mindestens einer freien Datenbank (wird automatisch angelegt).

Klicken Sie hierzu im Verwaltungsmenü der Domain im Bereich „Hosting“ auf den Punkt „Applicatio Vault“ und wählen Sie dann „Applikation hinzufügen“.

Klicken Sie auf den Name „typo“ mit der höchsten Versionsnummer.

Danach werden Ihnen noch mal die Anforderungen hinsichtlich Speicherplatz, Datenbank und PHP angezeigt.

Klicken Sie nun auf „Installieren“.

Sie erhalten dann das nebenstehende Formular.

Hier sollten Sie das „Destination directory“ auf „Document root“ stellen, wenn Sie auf der Domain nur TYPO3 betreiben wollen.

Geben Sie noch entsprechende Passwörter für die Datenbank und den Admin-Login für TYPO3 an.

Der Sitename muss den Namen Ihrer Webseite enthalten, dieser wird direkt in die TYPO3-Datenbank eingetragen.

Nach Abschluss dieser Schritte können Sie sich unter <http://www.ihredomain.de/typo3/> mit dem Benutzernamen „admin“ und dem eingegebenen Passwort einloggen.

Site Application-Installation	
Info	
Name	typo
Version	3.8.0
Release	6
Beschreibung	Professional Web Content Management System
Benutzerdefinierter Button, um die Applikation aufzurufen	Keine
Installation preferences	
Destination directory *	<input type="radio"/> Document Root (//) <input checked="" type="radio"/> other: <input type="text" value="typo"/>
Database preferences	
Database name *	<input type="text" value="mysql100c277669a9753l"/>
Database login *	<input type="text" value="usr63ee57dcf35c"/>
Password *	<input type="text"/>
Confirm password *	<input type="text"/>
Administrator's preferences	
Site name *	<input type="text"/>
Administrator's login *	<input type="text" value="admin"/>
Password *	<input type="text"/>
Confirm password: *	<input type="text"/>

* Pflichtfelder

6. Datenbanken

Neue Datenbanken anlegen und bestehende Bearbeiten können Sie durch Klicken auf „Domain“ im Bereich „Dienste“.

Wenn Sie bereits eine Datenbank angelegt haben, klicken Sie auf den Namen der Datenbank.

Sie haben dann die Möglichkeit, durch Anklicken von „DB Webadmin“ das Programm „phpMyAdmin“ aufzurufen. Mit diesem Tool können Sie direkt Änderungen an der Datenbank vornehmen.

Zum Anlegen einer neuen Datenbank klicken Sie zunächst im Bereich „Tools“ auf „neue Datenbank hinzufügen“ und geben dann den Namen der neuen Datenbank ein. Aus technischen Gründen kann es einen Datenbanknamen nur einmal pro Server geben. Gängige Namen können daher mit anderen Kunden kollidieren und sind ggf. nicht verfügbar.

Anschließend müssen Sie noch einen neuen Benutzer für die Datenbank anlegen.

Klicken Sie hierzu im Menü der Datenbank im Bereich „Tools“ auf „Neuen Datenbankbenutzer hinzufügen“ und geben Sie den Benutzernamen und ein Passwort an.

7. Domainbenutzer

Wenn Sie einem Benutzer (z.B. einem Kunden) die Möglichkeit geben wollen, sich in PLESK einzuloggen und die Einstellungen seiner Domain selbst zu verwalten, müssen Sie einen sogenannten „Domainbenutzer“ anlegen.

Hierzu klicken Sie im Hauptmenü der Domain unter „Domain“ auf „Domainbenutzer“. Der Benutzername zum Login ist der vollständige Domainname. Wichtig auszufüllen sind die Felder „Erlaube Domainbenutzerzugriff“ sowie „Passwort“ und die Auswahl der Funktionen, die der Benutzer selbst verwalten können soll.