



webEdition
manage your content

Installationguide

Installation, Backup und Rebuild



Installationguide

Installation, Backup und Rebuild

Standard 5.0.1
Juni 2007

© 2007 living-e AG
Alle Rechte vorbehalten.

Printed in Germany

Die living-e AG gibt keine Garantie oder Gewähr hinsichtlich der Richtigkeit und der Genauigkeit der Angaben in diesem Handbuch. Ohne ausdrückliche schriftliche Erlaubnis der living-e AG darf für andere Zwecke als den privaten Gebrauch durch den Käufer dieses Handbuch nicht in irgendeiner Form mit irgendwelchen Mitteln, elektronisch oder mechanisch, mittels Fotokopie, durch Aufzeichnung oder mit Informationsspeicherungs- und Informationswiedergewinnungssystemen reproduziert oder übertragen werden. Der Käufer darf eine Kopie der Software zu Sicherungszwecken erstellen. Eine Kopie der Software kann jederzeit von der living-e AG angefordert bzw. von der Webseite heruntergeladen werden. Weder die living-e AG noch Lieferanten der living-e AG sind für irgendwelche Schäden (uneingeschränkt eingeschlossen sind Schäden aus entgangenem Gewinn, Betriebsunterbrechung, Verlust von geschäftlichen Informationen oder von Daten oder aus anderem finanziellen Verlust) ersatzpflichtig, die auf Grund der Benutzung dieses Produktes oder der Unfähigkeit, dieses Produkt zu verwenden, entstehen, selbst wenn die living-e AG von der Möglichkeit eines solchen Schadens unterrichtet worden ist. Auf jeden Fall ist die Haftung der living-e AG auf den Betrag beschränkt, den Sie für das Produkt tatsächlich bezahlt haben.

Microsoft Windows and Explorer are trademarks of Microsoft Corporation. Macintosh and Apple are trademarks of Apple Computer Inc. UNIX is a trademark of UNIX System Laboratories. All other trademarks are the property of their respective owners.

Inhaltsverzeichnis

1	Einführung	11
	Weitere Dokumentationen... 11	
	Installation, Upgrade, Modulinstallation und Backup 11	
2	Vorbemerkungen	13
	Vorüberlegungen 13	
	Systemvoraussetzungen 13	
	Systemvoraussetzungen webEdition 5 - Client 13	
	Systemvoraussetzungen webEdition 5 - Server 14	
	Installationsvoraussetzungen 15	
	Checkliste: Vor der Installation 15	
	Was wird installiert? 16	
3	Installation	17
	Installation: Überblick 17	
	webEdition auf Ihrem Webserver installieren 17	
	Registration und Installation von Updates und Modulen 30	
	Registration 30	
	Update 32	
	Modulinstallation 35	
	Proxy Server verwenden 38	
	Erste Schritte 38	
4	Backup und Rebuild	41
	Backup erstellen und wiederherstellen 41	
	Backup erstellen 41	
	Backup wiederherstellen 43	
	Rebuild durchführen 47	
	Was ist ein Rebuild? 47	
	Wann benutze ich ein Rebuild? 47	
	Rebuild durchführen 47	
	Index	51

Abbildungsverzeichnis

Installationsübersicht	16
Installer Startscreen	18
PHP-Erweiterung auswählen	18
Domain eingeben	19
FTP-Zugangsdaten	20
FTP Upload	20
Hinweise zur Online Installation	21
Proxy Server Daten	21
Lizenzvereinbarung	22
DOCUMENT_ROOT eingeben	23
Sytemvoraussetzungen erfüllt	23
Installation vorhanden	24
MySQL Zugangsdaten eingeben	25
Datenbankberechtigungen vorhanden	25
Eingabe von Benutzername und Passwort	26
Installationsfortschritt	26
Sprache auswählen	27
Version auswählen	27
Seriennummer eingeben	28
Module auswählen	28
webEdition wird installiert	29
Sprachauswahl	30
Registrieren	31
Eingabe der Seriennummer	31
Update nach Registrierung	32
Update suchen	32
kein Update erforderlich	33
Update möglich	33
Backupwarnung	34
Updatefortschritt	34
Update abgeschlossen	34
Information über gekaufte Module	35
Modulinstallation: Menüpunkt	36
Modulauswahl	36
Auswahl der Module	37
Installation der Module	37
Modulinstallation erfolgreich	38
Live-Update Einstellungen	38
Backup Export Wizard	42
Backup erfolgreich - lokale Speicherung	43
Backup Wizard - Backup wiederherstellen	44
Auswahl der Datenquelle	44
Daten lokal wiederherstellen	45
Gesicherte Daten wiederherstellen	46
Backup wiederhergestellt	47
Rebuild starten	48

Dokumente Rebuild 49
Rebuild der Miniaturansichten 50
Rebuild - Fortschritt 50
Rebuild beendet 50

Verzeichnis der Prozeduren

Installation mit dem webEdition Installer 17

Manuelle Installation 29

Updates durchführen 32

Module Installieren 36

Backup erstellen 42

Backup wiederherstellen 43

Einen Rebuild durchführen 47

1 Einführung

Im Folgenden werden die Installation von webEdition, Upgradeprozeduren und Backupstrategien erläutert.

1.1 Weitere Dokumentationen...

finden Sie unter folgender URL: <http://www.living-e.de/>

1.2 Installation, Upgrade, Modulinstallation und Backup

Die folgenden Kapitel befassen sich mit diesen Prozessen:

- Installation
- Upgrade/Modulinstallation
- Backup und Restore

Tabelle 1, "Installations- und Upgrade-Verfahren" auf Seite 11 hilft Ihnen, die für Sie passende Vorgehensweise zu finden.

Table 1 Installations- und Upgrade-Verfahren

Sie...	..und möchten	...dann
sind neuer webEdition Benutzer	Version 5.0 erstmals installieren	wenden Sie Prozedur 1, "Installation mit dem webEdition Installer" auf Seite 17 an.
upgraden von Version 4.1.1.7	Version 5.0 erstmals installieren	wenden Sie Prozedur 3, "Updates durchführen" auf Seite 32 an.
upgraden von Version 4.x	Version 5.0 erstmals installieren	Führen Sie zunächst ein Update auf 4.1.1.7 durch.
upgraden von Version 3.5.0.10	Version 5.0 erstmals installieren	Führen Sie zunächst ein Update auf 4.1.1.7 durch.
upgraden von Version 3.x	Version 5.0 erstmals installieren	Führen Sie zunächst ein Update auf 4.1.1.7 durch.
upgraden von Version 2.3.2.0	Version 5.0 erstmals installieren	Ein Update wird nicht mehr unterstützt. Installieren Sie webEdition 5 bitte neu

Table 1 Installations- und Upgrade-Verfahren

Sie...	..und möchten	...dann
upgraden von Version 2.x	Version 5.0 erstmals installieren	Ein Update wird nicht mehr unterstützt. Installieren Sie webEdition 5 bitte neu
upgraden von Version 1.x	Version 5.0 erstmals installieren	Ein Update wird nicht mehr unterstützt. Installieren Sie webEdition 5 bitte neu
benutzen Version 5.0	ein Backup erstellen	wenden Sie Prozedur 5, "Backup erstellen" auf Seite 42 an.
benutzen Version 5.0	möchten ein Backup wiederherstellen (z.B. nach einem Umzug zu einem anderen ISP)	führen Sie zunächst Prozedur 6, "Backup wiederherstellen" auf Seite 43 aus; danach Prozedur 7, "Einen Rebuild durchführen" auf Seite 47.
benutzen Version 5.0	webEdition Module installieren	halten Sie sich an Prozedur 4, "Module Installieren" auf Seite 36.

Hinweis 1: Wir empfehlen, falls Sie eine webEdition Version vor 4.x verwenden, daß Sie webEdition 5 komplett neu installieren, da ein Update Version 3 -> 4 -> 5 sehr lange dauern würde.

Hinweis 2: Erstellen Sie bitte vor jedem Update ein Backup Ihrer Datenbankinhalte. Menü *Bearbeiten* > *Backup* > *Export* in Version 2.x.; *Datei* > *Backup* > *Backup erstellen* ab Version 3.

Hinweis 3: Nach einem Update von Version 3 auf 4 muß auf jeden Fall ein Rebuild mit "Vorher Vorlagen neu sichern" durchgeführt werden.

2 Vorbemerkungen

2.1 Vorüberlegungen

Lesen Sie diesen Abschnitt bitte aufmerksam durch, bevor Sie webEdition auf Ihrem Webserver installieren. Im Gegensatz anderer Software wird webEdition nicht auf Ihrem eigenen Rechner installiert. webEdition wird auf dem Server installiert, auf dem Ihre Domain, die Sie mit webEdition verwalten wollen, liegt. Die Steuerung von webEdition geschieht danach alleine über einen Browser.

2.2 Systemvoraussetzungen

Im Gegensatz zu anderer Software wird webEdition nicht auf Ihrem eigenen Rechner installiert. webEdition wird auf dem Server installiert, auf dem Ihre Domain, die Sie mit webEdition verwalten wollen, liegt. Die Steuerung von webEdition geschieht danach allein über einen Browser.

2.2.1 Systemvoraussetzungen webEdition 5 - Client

Dieser Abschnitt beschreibt die Voraussetzungen an den Client, also den Computer auf dem der Internet-Browser installiert ist mit dem auf das Administrations-Interface des CMS zugegriffen wird.

Table 2 Kompatible Betriebssysteme

System	Versionen
Microsoft Windows	2000 / XP / Vista
Mac OS X	10.3 / 10.4
OpenSuSE	10.0 / 10.1 / 10.2

Bei den angegebenen Betriebssystemen handelt es sich um Systeme auf denen webEdition erfolgreich getestet wurde und eine Funktion garantiert werden kann. Andere Betriebssysteme werden üblicher Weise problemlos funktionieren, wenn die genannten Browser dort lauffähig sind.

Table 3 Kompatible Browser

Browser	Mindestversion	letzte getestete Version
Microsoft Windows		
Microsoft Internet Explorer	6.0	7.0
Firefox	1.5	2.0.0.3

Table 3 Kompatible Browser

Browser	Mindestversion	letzte getestete Version
MacOS X		
Firefox	1.5	2.0.0.3
Safari	2.0.1	2.0.4
Linux		
Firefox	1.5	2.0.0.3

Die angegebene kleinste Version ist die Browserversion, die benötigt wird um den vollen Funktionsumfang von webEdition nutzen zu können. In der Regel kann webEdition eingeschränkt auch mit Vorgängerversionen bedient werden. Die Spalte "letzte getestete Version" gibt an, bis zu welcher Browserversion webEdition bereits erfolgreich getestet wurde. Die Funktion auf neueren Browsern kann nicht garantiert werden.

Table 4 Kompatible Java Umgebungen

Info: Wenn Java nicht installiert ist oder eine ältere Java-Version benutzt wird, kann webEdition trotzdem bis auf folgende Funktionen benutzt werden: Multifile-Upload, Rechtschreibprüfung, Glossar und Editor Plugin.		
Bezeichnung	Mindestversion	Letzte geteste Version
JRE	6	6
JDK	6	6
J2SDK/J2RE	1.4.2_05	1.5.0_07

2.2.2 Systemvoraussetzungen webEdition 5 - Server

Der folgende Abschnitt behandelt die Anforderungen an den Webserver, auf dem webEdition installiert wird.

Table 5 Hardware

Prozessor	Die nötige Leistung der Serverhardware hängt primär vom Umfang der Website und der Anzahl der Besucher ab. Eine allgemeine Aussage ist hier nicht möglich.
Arbeitsspeicher	
Netzwerkanbindung	
Festplattenspeicher	30 MB für Programmdateien zzgl. des vierfachen Volumens des von den mit dem System verwalteten Daten benötigten Speicherplatzes.

webEdition muss nicht zwingend auf einem dedizierten Server installiert sein. Der Betrieb ist auch auf einem Shared-Hosting Paket oder VPS (Virtual Private Server) möglich.

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass viele Internetprovider die Ausführung von PHP Skripten beschränken mit Blick auf verfügbare Rechenleistung und zulässigen Speicherverbrauch. Sind diese Limits zu niedrig gesetzt, kann es zu Fehlfunktionen in webEdition kommen. Die benötigten Werte hängen stark von der Komplexität der erstellten Webseiten ab und lassen sich daher nicht pauschal angeben.

Table 6 Serversoftware

	Mindestversion	letzte getestete Version
Betriebssystem	Beliebiges von PHP unterstütztes Betriebssystem.	
Webserver	Beliebiger von PHP unterstützter Webserver.	
PHP	4.1.2	5.2.1
MySQL Datenbankserver	3.23.56	5.0

- **Zugriffsrechte Dateisystem:** webEdition erstellt Dateien und benötigt daher Schreibrechte im Document Root. Dies ist der Ordner, in dem sich die im Internet abrufbaren (HTML/PHP) Dateien befinden. Diese Schreibrechte müssen für PHP Skripte gegeben sein.
- **Zugriffsrechte MySQL Datenbank:** Neben dem Recht in der zugewiesenen Datenbank Daten zu lesen und zu schreiben, müssen auch Rechte für das Erstellen, Löschen und Ändern der Datenbankstruktur gegeben sein. Berechtigungen werden ausschließlich für die von webEdition genutzte Datenbank benötigt.
- **MySQL unter Windows :** Wird PHP nicht als CGI-Version betrieben, muss das Recht "FLUSH_TABLES" gegeben sein. Dies gilt ausschließlich für Windows
- **Firewall Einstellungen:** Bei der Installation sowie bei Updates baut webEdition eine HTTP Verbindung zum Updateserver [http:// update.webedition.de](http://update.webedition.de) auf. Daher müssen zumindest in dieser Zeit ausgehende HTTP Verbindungen auf den Ports 80 und 8080 zugelassen sein.

2.3 Installationsvoraussetzungen

Hier werden die Grundvoraussetzungen für eine erfolgreiche Installation von webEdition aufgezählt:

2.3.1 Checkliste: Vor der Installation

Folgende Dinge sollten Sie, bevor Sie mit der Grundinstallation beginnen, bereit haben:

1. Den webEdition Installer (erhältlich unter <http://www.living-e.de>).
2. Ein wenig Zeit, denn die Installation kann - je nach Geschwindigkeit Ihrer Internetverbindung - zwischen 8 und 20 Minuten dauern.

3. Alle Unterlagen, die Sie von Ihrem Provider bekommen haben, um alle Angaben, die Sie während der Installation benötigen, zur Hand zu haben.
4. Ihre webEdition Seriennummer (um webEdition zu registrieren).
5. Ein wenig Phantasie, denn die Bezeichnungen für Datenbanknamen, Passwörter usw. sind leider von Provider zu Provider sehr unterschiedlich. Wir haben Ihnen eine kurze Zusammenstellung der Bezeichnungen der bekanntesten Provider erstellt:

webEdition	Provider
Kennwort	Kennwort, Passwort, Password, pw, (bei Datenbanken auch db_passwort)
Benutzername	Username (bei Datenbanken auch db_user)
Server	Host (bei Datenbanken auch db_host)

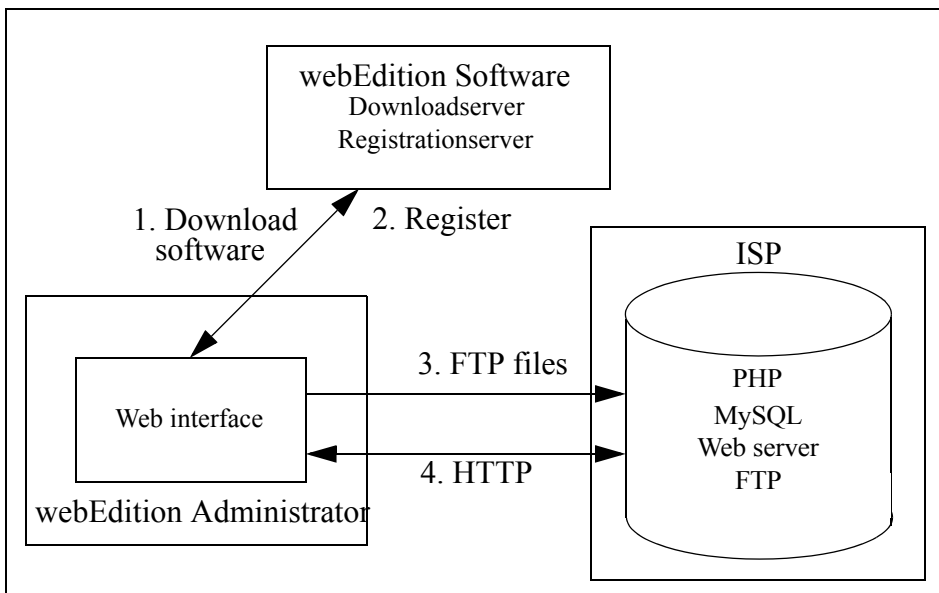
2.4 Was wird installiert?

Folgende neue Verzeichnisse werden auf dem Host im Root-Verzeichnis des Webservers installiert:

/webEdition

Eine schematische Darstellung des Installationsprozesses sehen Sie in Abb. 1, "Installationsübersicht,"

Abb. 1 Installationsübersicht



3 Installation

Dieses Kapitel beschreibt die Installation und Registrierung von webEdition und webEdition Modulen.

3.1 Installation: Überblick

Die Installation ist zweigeteilt:

- Die Grundinstallation, die nur die Demo-Version beinhaltet und immer durchgeführt werden muß

Die Grundinstallation wird über das Internet vorgenommen. Sie müssen also eine Internetverbindung mit Ihrem Rechner herstellen, bevor Sie webEdition installieren können.

- Registrierung und/oder Modulinstallation

Nachdem Sie webEdition käuflich erworben haben, müssen Sie Ihre installierte Version mit Ihrer Seriennummer registrieren; dies geschieht online, es ist kein Download mehr nötig.

Den webEdition Installer finden Sie unter <http://www.living-e.de>

3.1.1 webEdition auf Ihrem Webserver installieren

Es gibt zwei Möglichkeiten, webedition auf Ihrem Webserver zu installieren:

- Benutzen Sie den webEdition Installer (siehe Abschnitt 3.1.1.1 auf Seite 17)
- oder installieren Sie webEdition manuell (siehe Abschnitt 3.1.1.2 auf Seite 29)

3.1.1.1 Installation mit dem webEdition Installer

Beachten Sie bitte bei einer Installation über eine bestehende Installation:



CAUTION

Database warning

Bei einer Neuinstallation von webEdition werden alle vorherigen Installationen und deren Datenbanken überschrieben. Erstellen Sie deshalb vorher ein Backup Ihrer Daten.

Prozedur 1 Installation mit dem webEdition Installer

Auf Ihrem lokalen Computer

- 1 CD einlegen bzw. Downloadordner öffnen.

- 2 Machen Sie einen Doppelklick auf das Installer-Logo.

Es erscheint der Start-Screen des Installers. Siehe Abb. 2, "Installer Startscreen" auf Seite 18.

Abb. 2 Installer Startscreen



- 3 Klicken Sie auf *Weiter*

Im folgenden Fenster können Sie Ihre Dateierweiterung für PHP Skripte auswählen

Abb. 3 PHP-Erweiterung auswählen

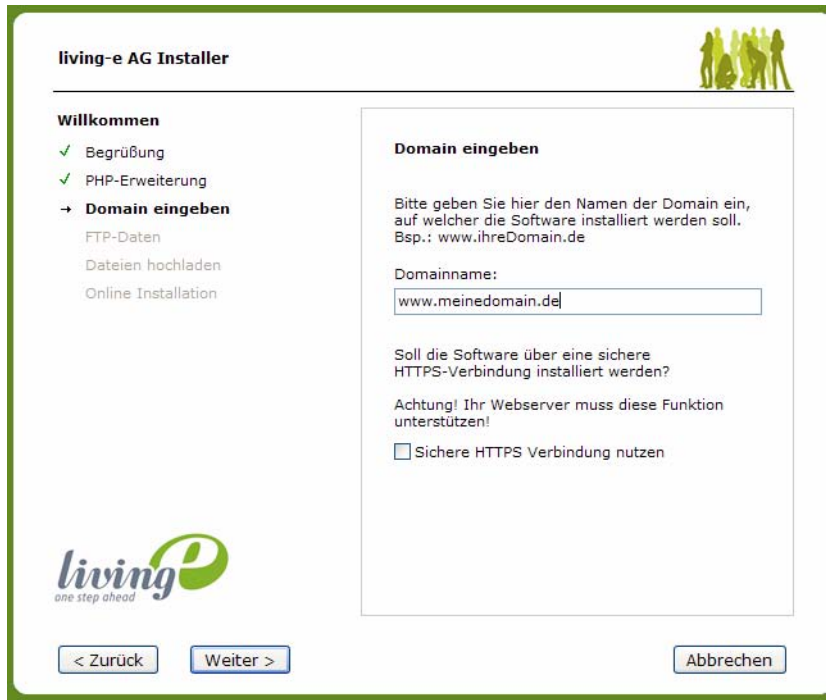


- 4 Wählen Sie die korrekte Datei-Erweiterung für PHP Skripte auf Ihrem Server. Normalerweise können Sie die Voreinstellung, *.php*, übernehmen und auf *Weiter* klicken

- 5 Geben Sie nun den Namen der Domain an, auf der webEdition installiert werden soll.

Hinweis: Falls Ihr Webserver dies unterstützt, können Sie webEdition auch über eine sichere HTTPS Verbindung installieren. Aktivieren Sie hierfür die entsprechende Checkbox.

Abb. 4 Domain eingeben



The screenshot shows the 'living-e AG Installer' web interface. On the left, a sidebar under 'Willkommen' lists steps: 'Begrüßung', 'PHP-Erweiterung', and 'Domain eingeben' (which is highlighted with a right-pointing arrow). Below these are links for 'FTP-Daten', 'Dateien hochladen', and 'Online Installation'. The main content area is titled 'Domain eingeben' and contains the following text: 'Bitte geben Sie hier den Namen der Domain ein, auf welcher die Software installiert werden soll. Bsp.: www.ihreDomain.de'. Below this is a text input field with 'www.meinedomain.de' entered. Further down, it asks 'Soll die Software über eine sichere HTTPS-Verbindung installiert werden?' and includes a warning: 'Achtung! Ihr Webserver muss diese Funktion unterstützen!'. At the bottom of this section is a checkbox labeled 'Sichere HTTPS Verbindung nutzen', which is currently unchecked. At the bottom of the main content area are three buttons: '< Zurück', 'Weiter >', and 'Abbrechen'. The 'living-e' logo is visible in the bottom left corner of the interface.

- 6 Jetzt müssen Sie die FTP-Zugangsdaten eintragen, welche Sie von Ihrem Provider erhalten haben.

Bedenken Sie, dass bei manchen Providern der Eintrag bei "Server (Host)" ein anderer sein kann, als der normale Domainname (z.B. statt www.ihredomain dann ftp.ihredomain.de).

Abb. 5 FTP-Zugangsdaten



7 Klicken Sie nun auf *Weiter*, um die Daten auf Ihren Webserver zu übertragen.

Während dieses Vorgangs wird der Fortschritt angezeigt, siehe Abb. 6, "FTP Upload" auf Seite 20.

Abb. 6 FTP Upload



Hinweis: Die *webEdition* Installation wird nun in Ihrem Browser fortgesetzt

8 Akzeptieren Sie die *Hinweise zur Online Installation*

Abb. 7 Hinweise zur Online Installation



9 Klicken Sie auf *Weiter*

Das Fenster für die Einabe von Proxy Server Daten wird geöffnet

10 Geben Sie, falls notwendig, die Proxy Server Daten Ihre Servers ein, und klicken Sie auf *Weiter*

Hinweis: Diese Angaben werden nur benötigt, falls Ihr **Server**, auf dem webEdition installiert wird, einen Proxy verwendet, um auf das Internet zuzugreifen. Üblicherweise wird dies nur bei internen Firmenservern der Fall sein

Abb. 8 Proxy Server Daten

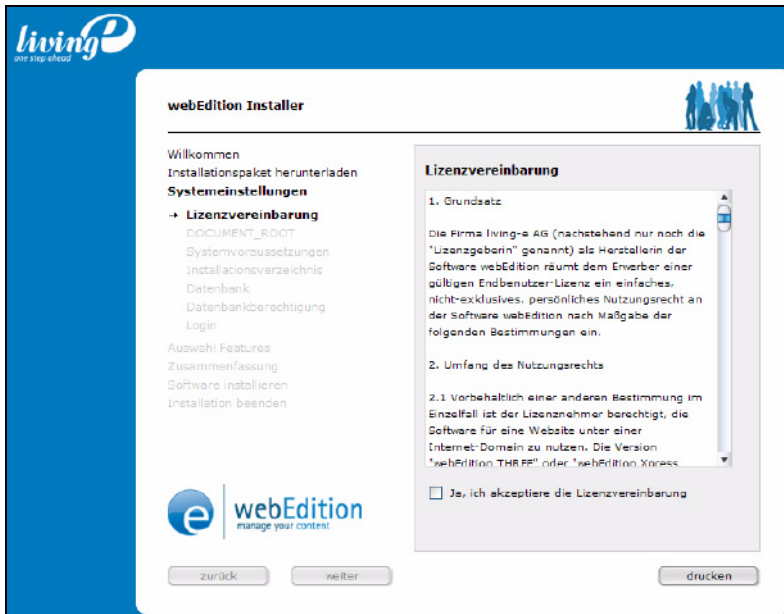


Es wird nun der Verbindungstest durchgeführt. Sollte dieser erfolgreich verlaufen, so werden Sie automatisch zu den Lizenzvereinbarungen weitergeleitet

- 11 Aktivieren Sie die Checkbox neben *Ja, ich akzeptiere die Lizenzvereinbarung* und klicken auf *Weiter*.

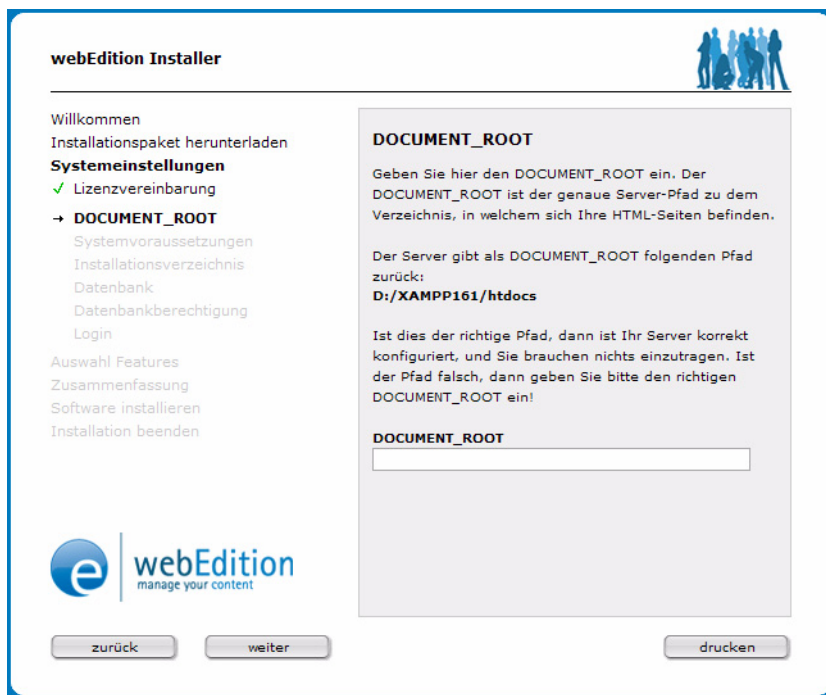
Hinweis: Falls Sie die Lizenzbedingungen nicht akzeptieren, können Sie webEdition nicht installieren.

Abb. 9 Lizenzvereinbarung



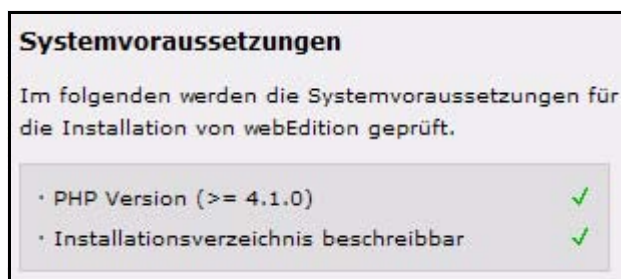
- 12 Bei manchen Servern muß nun der DOCUMENT_ROOT eingetragen werden. Mit DOCUMENT_ROOT ist das Root Verzeichnis gemeint, in welchem sich die index.html Datei und alle anderen Verzeichnisse Ihres Internet-Auftritts befinden. Der Installer erkennt automatisch, ob vom Server der DOCUMENT_ROOT zurückgeliefert wird und stellt diesen dann in blauer Schrift dar. Falls dies der richtige Pfad ist (in der Regel ist er das), brauchen Sie hier nichts einzutragen. Wird vom Server kein DOCUMENT_ROOT zurückgeliefert, dann muß der korrekte Pfad hier eingetragen werden. Der Installer versucht in diesem Falle, den Pfad für Sie zu ermitteln und schreibt diesen dann automatisch in das Eingabefeld. Klicken Sie auf *Weiter*, um fortzufahren.

Abb. 10 DOCUMENT_ROOT eingeben



- 13 Die Systemvoraussetzungen werden nun überprüft. Sollten Probleme auftreten, werden Ihnen hier Hinweise zu deren Behebung geliefert. Wenn alles den Vorgaben entspricht, klicken Sie bitte auf *Weiter*

Abb. 11 Systemvoraussetzungen erfüllt



- 14 Hatten Sie bereits webEdition auf diesem Server installiert (es existiert ein webEdition Verzeichnis), dann erscheint dieser Hinweis:

Abb. 12 Installation vorhanden

Installationsverzeichnis prüfen

webEdition ist anscheinend schon auf Ihrem Server installiert. Um mit der Installation fortfahren zu können, müssen Sie zunächst bestätigen, dass es sich um Ihre Installation handelt. Geben Sie dazu bitte die im installierten webEdition gespeicherten Benutzerdaten für die Datenbank ein. Alternativ können Sie das webEdition Verzeichnis auf dem Server manuell umbenennen (bzw. löschen).

Achtung!
Ihre web-Seite ist dann unter Umständen nicht mehr erreichbar.

Benutzer der Datenbank:

Passwort des Benutzers:

Hinweis: Bei jeder Neuinstallation von webEdition werden bereits vorhandene alte Installationen und Datenbank-Inhalte komplett gelöscht und neu geschrieben. Falls Sie dort Änderungen am Quellcode vorgenommen haben, sollten Sie diese vorher sichern!

- 15 Geben Sie nun die MySQL Zugangsdaten ein. Diese erhalten Sie in der Regel von Ihrem Webspacer-Provider.

Klicken Sie auf *Weiter*.

Abb. 13 MySQL Zugangsdaten eingeben

webEdition Installer

Willkommen
 Installationspaket herunterladen
Systemeinstellungen
 ✓ Lizenzvereinbarung
 ✓ DOCUMENT_ROOT
 ✓ Systemvoraussetzungen
 ✓ Installationsverzeichnis
 → **Datenbank**
 Datenbankberechtigung
 Login
 Auswahl Features
 Zusammenfassung
 Software installieren
 Installation beenden

Datenbank

Geben Sie bitte hier die Zugangsdaten des MySQL-Datenbank-Servers ein! Diese Daten erhalten Sie in der Regel von Ihrem Webpace-Provider.

Verbindungsart: [?]
 Normal (connect)
 Persistent (pconnect)

Server (Host): [?]

Benutzername: [?]

Passwort: [?]

Datenbankname: [?]

Tabellenpräfix (optional): [?]

zurück weiter drucken

16 Geben Sie hier auch, falls gewünscht, einen Tabellen-Prefix ein (siehe Abb. 13).

Hinweis: Sie haben die Möglichkeit, mehrere webEdition-Installationen auf nur einem Datenbank-Server zu installieren. Dazu können Sie hier ein Prefix angeben, das vor alle Tabellennamen der Installation angefügt wird. **Vorsicht:** Sollte sich bereits eine andere webEdition-Installation mit identischem Prefix auf dem Server befinden, werden die alten Tabellen ohne Rückfrage überschrieben. Sollte dies Ihre erste webEdition-Installation sein, können Sie das Prefix einfach leer lassen.

17 Die Datenbankberechtigungen werden überprüft. Sollten alle benötigten Rechte vorhanden sein, klicken Sie bitte auf *Weiter*

Abb. 14 Datenbankberechtigungen vorhanden

Datenbankberechtigungen prüfen

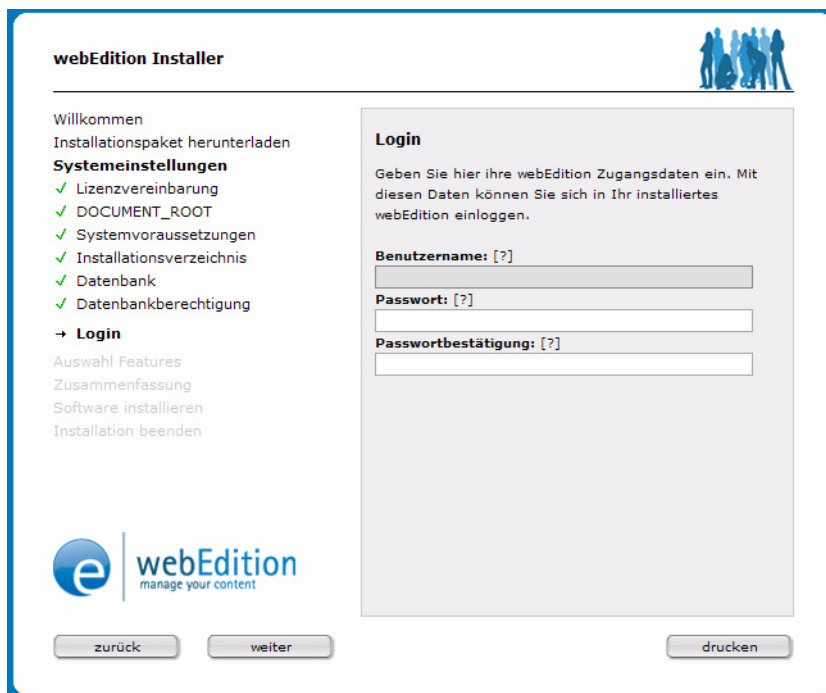
Sie verfügen über alle benötigten Rechte, um webEdition zu installieren.

- CREATE TABLE
- ALTER TABLE
- DROP TAPBE

Sortierung
 Standardeinstellung des MySQL-Servers

18 Geben Sie nun den von Ihnen gewünschten Benutzernamen und das Kennwort ein.

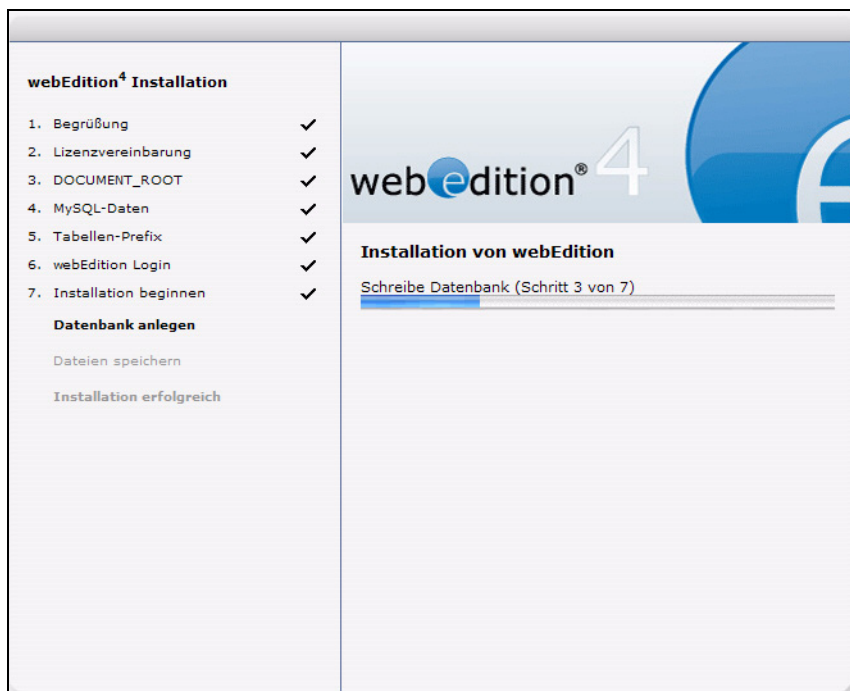
Abb. 15 Eingabe von Benutzername und Passwort



Hinweis: Der Benutzer, der sich hier anmeldet, verfügt automatisch über Administrationsrechte. Mehr Informationen über Rechte erhalten Sie im *webEdition Benutzerhandbuch* und dem Handbuch zur *webEdition Benutzerverwaltung*.

Nun wird die Datenbank angelegt und die benötigten Dateien geschrieben. Den Fortschritt können Sie an dem blauen Balken erkennen.

Abb. 16 Installationsfortschritt



- 19 Wählen Sie zunächst die zu installierenden Sprachen aus; derzeit sind Deutsch und Englisch verfügbar. Aktivieren Sie den *Standard* Radiobutton für Ihre Systemsprache. Klicken Sie auf *weiter*

Abb. 17 Sprache auswählen

The screenshot shows the 'webEdition Installer' window. On the left is a navigation menu with options: Willkommen, Installationspaket herunterladen, Systemeinstellungen, **Auswahl Features**, → **Sprache**, Version, Seriennummer, Module, Zusammenfassung, Software installieren, and Installation beenden. The main area is titled 'Sprachen wählen' and contains the text: 'Bitte wählen Sie hier Ihre gewünschten Sprachen aus. Die Systemsprache wird als Standardsprache in webEdition verwendet.' Below this is a table with three columns: 'Sprachen', 'System', and 'weitere'. The 'Sprachen' column lists 'Deutsch' and 'English'. The 'System' column has a radio button selected for 'Deutsch' and an unselected one for 'English'. The 'weitere' column has unselected checkboxes for both 'Deutsch' and 'English'.

Sprachen	System	weitere
Deutsch	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
English	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>

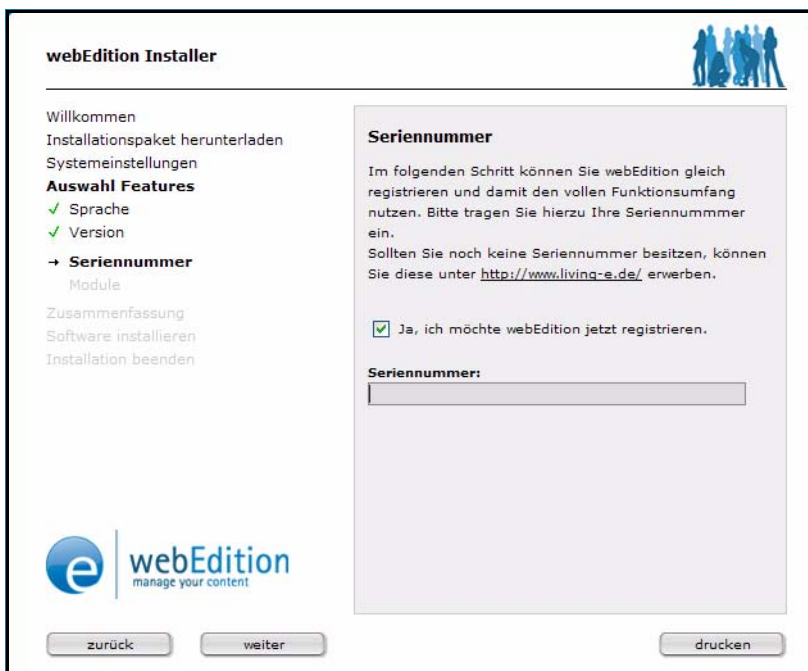
- 20 Wählen Sie nun die zu installierende Version aus - dies ist eine neue Funktion in webEdition 5. So können Sie gegebenenfalls zu Vorversionen zurückkehren

Abb. 18 Version auswählen

The screenshot shows the 'webEdition Installer' window. The navigation menu on the left is updated: 'Sprache' now has a checkmark and 'Version' is highlighted with a right-pointing arrow. The main area is titled 'Version wählen' and contains the text: 'Bitte wählen Sie welche webEdition Version Sie installieren möchten. Wir empfehlen Ihnen immer die aktuellste Version zu installieren.' Below this is a dropdown menu labeled 'Version' with '4.9.0.1' selected.

- 21 Geben Sie nun Ihre Seriennummer ein - ansonsten wird webEdition im Demo Modus installiert

Abb. 19 Seriennummer eingeben



22 Klicken Sie auf *weiter*

23 Wählen Sie nun die zu installierenden Module aus - die Auswahlmöglichkeiten hier richten sich nach den von Ihnen erworbenen Lizenzen

Hinweis: *Abhängige Module* sind solche, welche die Installation eines anderen Modules voraussetzen; so ist die Installation des Shop Modules nur in Verbindung mit der Kundenverwaltung möglich

Abb. 20 Module auswählen



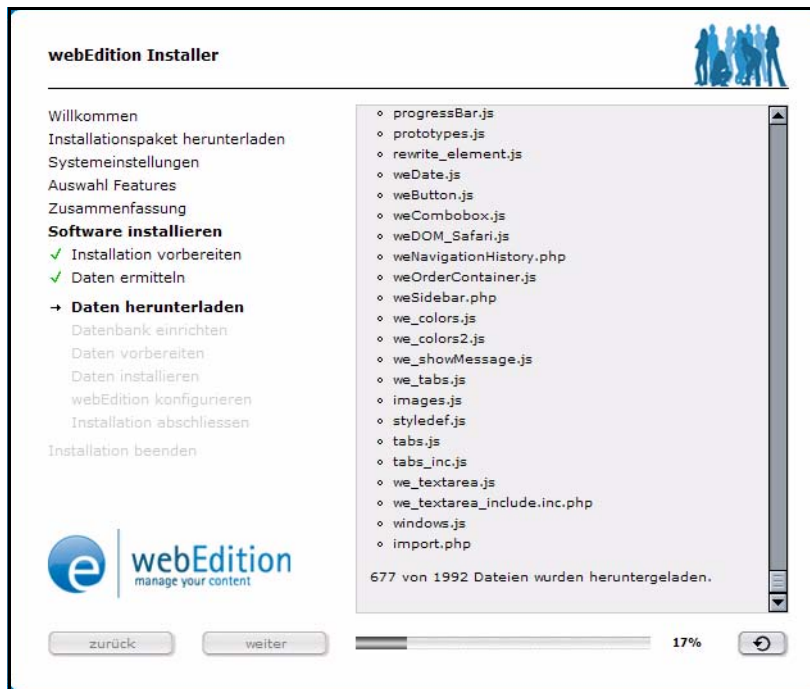
24 Klicken Sie nun auf *weiter*

Der Installer zeigt Ihnen eine Zusammenfassung aller vorgenommenen Einstellungen an. Drucken Sie sich diese Zusammenfassung für Ihre Unterlagen aus, wenn Sie dies wünschen

25 Sind alle Einstellungen zu Ihrer Zufriedenheit, klicken Sie auf *weiter*

Die benötigten Dateien werden nun heruntergeladen und die Datenabankinträge angelegt

Abb. 21 webEdition wird installiert



26 webEdition ist nun installiert. Klicken Sie auf *weiter*, um die Installationsdateien von Ihrem Server zu löschen. So können Sie vermeiden, dass unbefugte Dritte eine Neuinstallation durchführen

27 Loggen Sie sich nun in webEdition ein: www.meinedomain.de/webEdition

Hinweis: Achten Sie bitte auf die Schreibweise mit großem "E"!

28 Geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Kennwort ein.

Herzlichen Glückwunsch! webEdition 5 ist nun auf Ihrem Server installiert. Wir wünschen Ihnen viel Spaß mit unserem CMS!

3.1.1.2 Manuelle Installation

Falls mit dem Installer Probleme auftreten sollten, können Sie eine manuelle Installation durchführen. Die Installation auf Linux Systemen erfolgt immer manuell.

Prozedur 2 Manuelle Installation

Von Ihrem Desktop aus

1 Übertragen Sie die Datei "OnlineInstaller.php" mit einem FTP Programm in das Root-Verzeichnis Ihres Webservers. Sie finden es in Ihrem Installerpaket im Verzeichnis "FTP Installation".

Das Root-Verzeichnis ist das Verzeichnis, in welchem sich die index.html und alle Ihre Webseiten und Verzeichnisse befinden.

ACHTUNG!

Stellen Sie sicher, dass die Dateien im Binärmodus (unabhängig von der Endung) übertragen werden. Eine Übertragung im Textmodus kann zu Fehlern führen.

- 2 Rufen Sie nun das Setup-Script in Ihrem Browser über folgenden URL auf:
<http://www.ihredomain.de/OnlineInstaller.php>
- 3 Wählen Sie zunächst eine Sprache für Ihre Installation aus

Abb. 22 Sprachauswahl

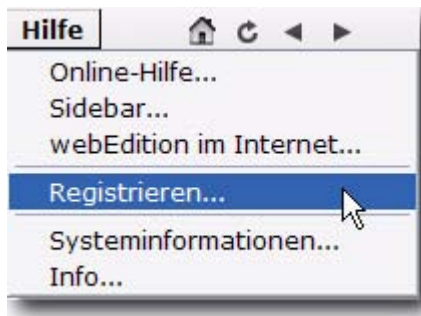


- 4 Klicken Sie auf *Weiter*.
- 5 Setzen Sie die Installation nun, wie ab Schritt 8, "Akzeptieren Sie die Hinweise zur Online Installation," in Prozedur 1, "Installation mit dem webEdition Installer," erläutert, fort.
- 6 Dieser Vorgang ist abgeschlossen.

3.2 Registration und Installation von Updates und Modulen

3.2.1 Registration

Falls Sie webEdition nicht bereits während der Installation registriert haben (vgl. 1, "Installation mit dem webEdition Installer,"), können Sie dies jederzeit innerhalb von webEdition nachholen. Um Ihre Version von webEdition zu registrieren, klicken Sie auf *Hilfe* > Registrieren..., siehe Abb. 23

Abb. 23 Registrieren

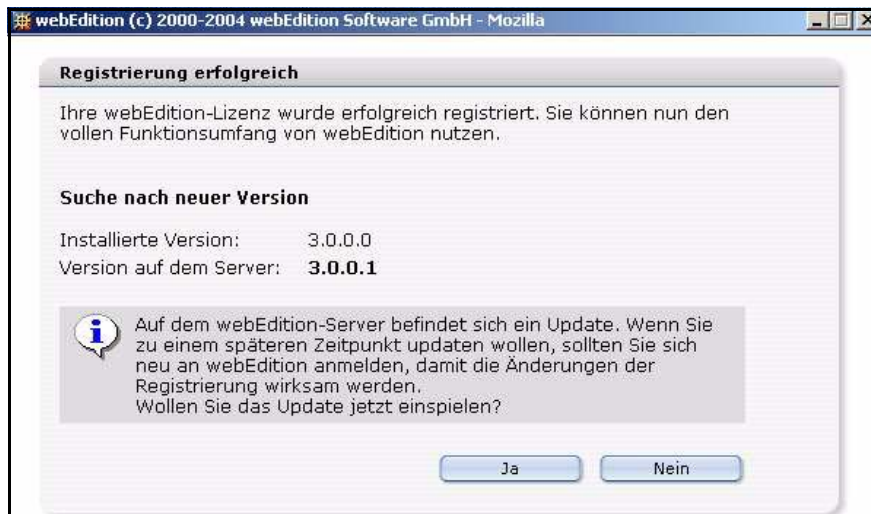
Es erscheint folgender Bildschirm:

Abb. 24 Eingabe der Seriennummer

Geben Sie bitte hier Ihre Seriennummer, die Sie per E-Mail von uns erhalten haben, ein. Wenn Sie es wünschen, können Sie sich hier auch für den webEdition Newsletter eintragen, um stets die neuesten Informationen zu Ihrer Software zu erhalten. Klicken Sie *OK*.

Falls ein Update auf eine neuere Version von webEdition möglich sein sollte, erscheint die folgende Nachricht:

Abb. 25 Update nach Registrierung



3.2.2 Update

Nachdem Sie Ihre Version von webEdition registriert haben, haben Sie die Möglichkeit, nach Updates zu suchen und diese zu installieren.



CAUTION

Datenverlust möglich

Erstellen Sie bitte vor jedem Update oder Neuinstallation ein Backup Ihrer Datenbankinhalte.

Menü "Bearbeiten"->"Backup"->"Export"

Nach einem Update von Version 2 auf 3 muß in jedem Fall ein Rebuild mit "Vorher Vorlagen neu sichern" durchgeführt werden.

Prozedur 3 Updates durchführen

Im webEdition Hauptmenü

- 1 Klicken Sie auf *Hilfe > Update...*

Das Update Fenster wird geöffnet, siehe Abb. 26

Abb. 26 Update suchen



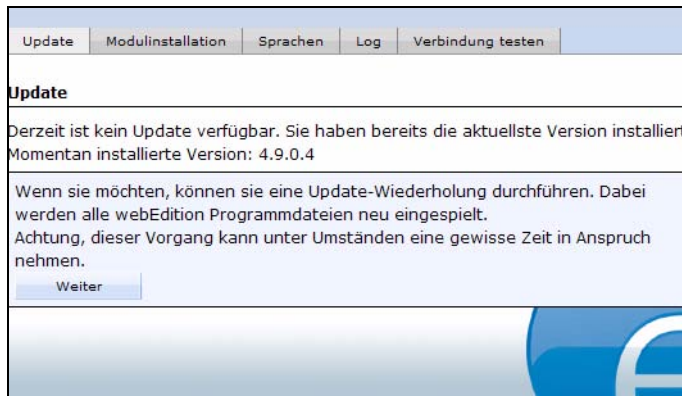
Hinweis: Falls Sie webEdition noch nicht registriert haben sollten, finden Sie an dieser Stelle den Menüpunkt *Registrieren....*

- Die Versionsnummer Ihrer Installation wird angezeigt. Klicken Sie auf *Suchen*, um nach einem Update zu suchen.

Hinweis: Ein Update ist empfehlenswert, wenn es eine neuere Version von webEdition gibt. Sie erkennen dies an der zweiten, dritten und vierten Stelle der Versionsnummer (3.0.0.1, 3.1). Updates können nur durchgeführt werden, wenn die aktuellste Versionsnummer höher ist, als die bei Ihnen installierte.

- Falls Sie bereits die aktuellste Version installiert haben, erscheint folgende Meldung:

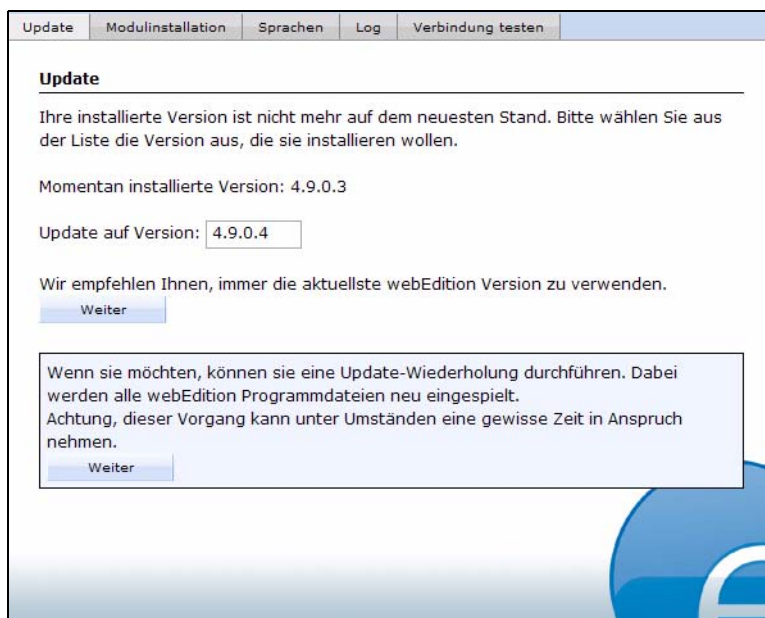
Abb. 27 kein Update erforderlich



Sie können den Vorgang hier abbrechen, oder das letzte Update wiederholen.

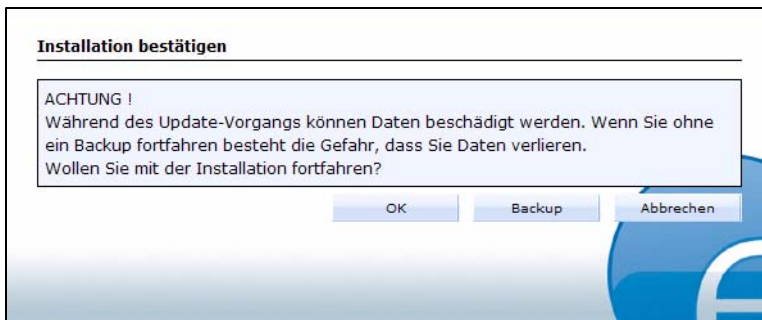
- Wenn eine neuere Version von webEdition verfügbar ist, empfehlen wir ein Update, siehe Abb. 28.

Abb. 28 Update möglich

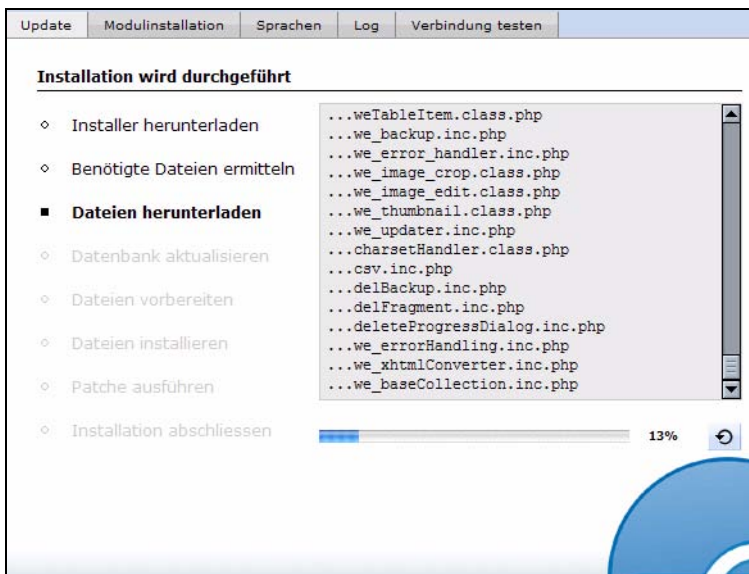


- Klicken Sie auf *Weiter*

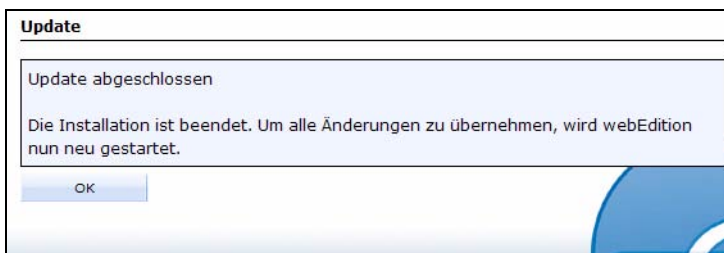
Ein Fenster wird geöffnet, das Sie auf die Möglichkeit eines Backups hinweist. Falls Sie jetzt ein Backup erstellen möchten, lesen Sie bitte in Abschnitt 4.1.1, "Backup erstellen" auf Seite 41 weiter.

Abb. 29 Backupwarnung

- 4 Nachdem Sie ein Backup Ihrer Daten erstellt, oder im vorherigen Fenster auf **OK** geklickt haben, beginnt der Update-Vorgang, siehe Abb. 30.

Abb. 30 Updatefortschritt

Nach Beendigung des Updates erscheint folgende Meldung:

Abb. 31 Update abgeschlossen

- 5 Klicken Sie auf **OK**.
webEdition wird geschlossen. Loggen Sie sich nun neu ein.

6 Dieser Vorgang ist abgeschlossen.

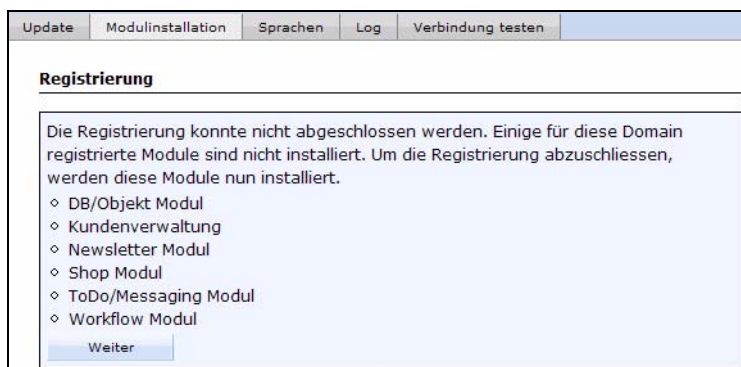
ACHTUNG!

Falls Ihre Seiten nach einem Update nicht mehr fehlerfrei funktionieren sollten, führen Sie bitte einen Rebuild über alle Seiten (inklusive der Vorlagen) durch. Nach einem Update auf Version 4.0 ist in jedem Fall ein Rebuild durchzuführen. Hierbei müssen Sie zwei Rebuilds durchführen. Beim ersten Rebuild muß die Checkbox *Vorlagen neu speichern* aktiviert sein. Beim zweiten Rebuild müssen *alle statischen Dokumente* neu gespeichert werden.

3.2.3 Modulinstallation

Falls Sie über die Basisversion hinaus auch webEdition Module erworben haben, wird Ihnen auch die Installation dieser Module angeboten. Markieren Sie die entsprechenden Checkboxen. Updates und Modulinstallationen sind natürlich auch zu einem späteren Zeitpunkt möglich.

Abb. 32 Information über gekaufte Module



Klicken Sie auf *Weiter*, um die Registration, das Update oder die Modulinstallation durchzuführen.

Sollten Sie bereits Daten gespeichert haben, ist es ratsam vor dem Registrieren ein Backup durchzuführen. Durch einen Klick auf den *ja* Button, wird ein Backup durchgeführt.

Hinweis: Alle Informationen über die Anzahl der Installationen, die mit Ihrer Seriennummer durchgeführt wurden, und darüber, welche Module Sie lizenziert haben, stehen bei uns in der Datenbank und sind mit Ihrer Seriennummer verbunden. Sie müssen also beim Installieren immer online sein. Wenn Sie also eine Lizenz für eine weitere Domain oder ein zusätzliches Modul erwerben, schalten wir dies in unserer Datenbank frei. Sie müssen nur online sein, den Installer neu starten, Ihre Seriennummer eingeben und die gewünschte Option auswählen.

Falls Sie webEdition bereits installiert und registriert haben, und nachträglich noch Module erworben haben, können Sie diese ebenfalls über ein Live-Update installieren. Dieser Vorgang wird im Folgenden beschrieben.

Prozedur 4 Module Installieren

Im webEdition Hauptbildschirm

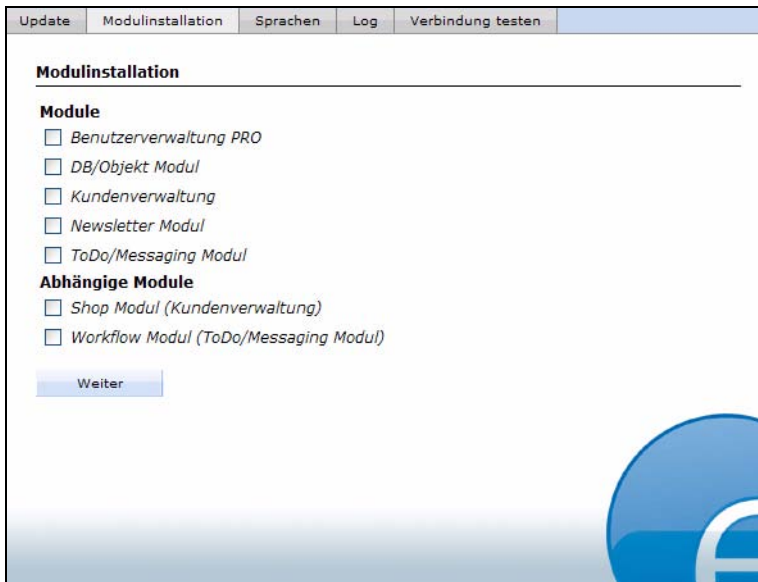
- 1 Klicken Sie auf *Module > Modulinstallation...*, siehe Abb. 34

Abb. 33 Modulinstallation: Menüpunkt



Das Modulauswahl-Fenster wird geöffnet, siehe Abb. 34

Abb. 34 Modulauswahl



- 2 Wählen Sie mithilfe der Checkboxes die zu installierenden Module aus.

Hinweis: Beachten Sie bitte die *Abhängigen Module*. Es handelt sich hierbei um Module, deren Installation das Vorhandensein anderer Module zwingend voraussetzt. webEdition erleichtert Ihnen die Auswahl, indem es diese Abhängigkeiten automatisch berücksichtigt.

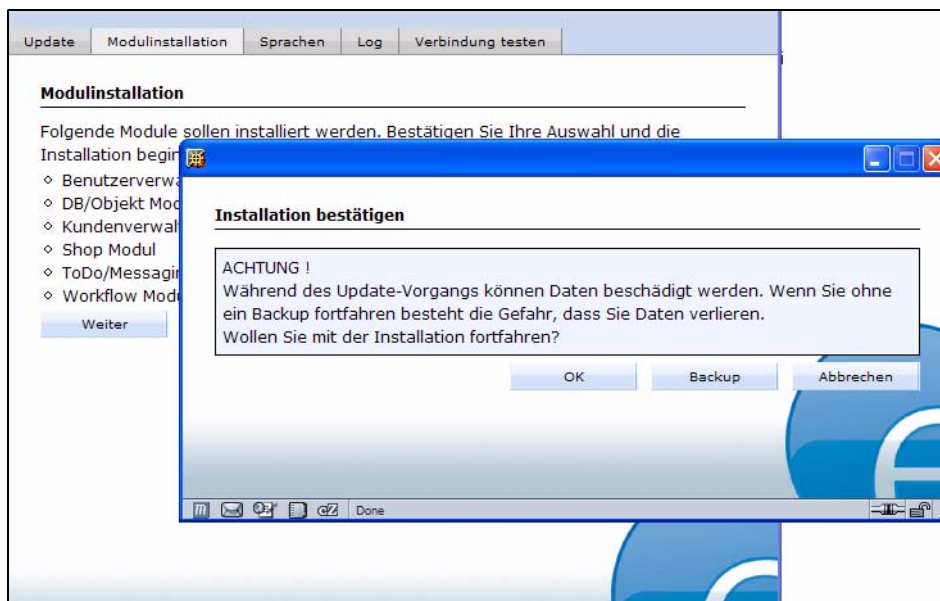
Beispiel

Das Shop Modul benötigt die Kundenverwaltung

- 3 Klicken Sie nach Ihrer Auswahl auf *Weiter*.

Ein Hinweisfenster wird geöffnet, das Ihre getroffene Auswahl bestätigt, und Ihnen die Möglichkeit zu einem Backup ermöglicht. Falls Sie ein Backup erstellen möchten, lesen Sie bitte in Abschnitt 4.1.1, "Backup erstellen" auf Seite 41 weiter.

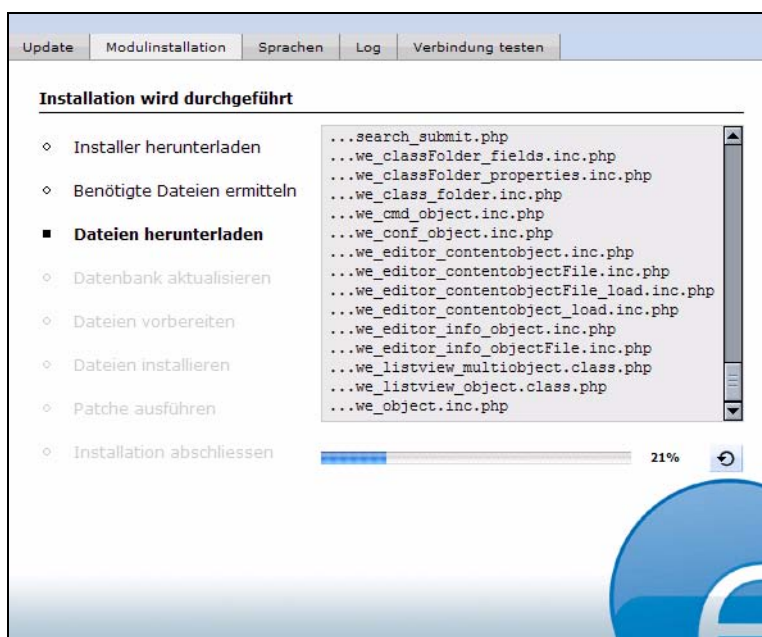
Abb. 35 Auswahl der Module



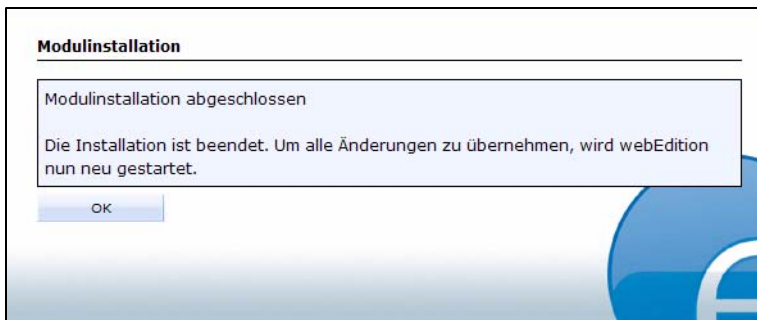
4 Klicken Sie auf *Weiter*.

Das Installationsfenster wird geöffnet, siehe Abb. 36

Abb. 36 Installation der Module



Nach Abschluß der Installation erscheint die folgende Meldung

Abb. 37 Modulinstallation erfolgreich

5 Klicken Sie auf **OK**.

Dieser Vorgang ist hiermit abgeschlossen.

Sie erreichen Ihre neuinstallierten Module nun über *Module > Modulname*. Nähere Informationen zu den einzelnen Modulen entnehmen Sie bitte den zugehörigen Handbüchern.

3.2.4 Proxy Server verwenden

Falls Ihr Webserver einen Proxy-Server benötigt, um eine Verbindung mit dem Internet aufzubauen (z.B. bei Firmennetzwerken, Intranets), dann können Sie unter *Extras > Einstellungen > Allgemein...*, Karteireiter *Live-Update*, die entsprechenden Daten eintragen (siehe Abb. 38). Diese erfahren Sie von Ihrem Netzwerkadministrator.

Abb. 38 Live-Update Einstellungen

3.3 Erste Schritte

Um in webEdition zu gelangen, geben Sie in Zukunft einfach die URL: www.ihrdomainname.de/webEdition ein.

Hinweis: Bitte achten Sie auf die Großschreibung des "E" in webEdition.

Linkerhand finden Sie das Explorermenü. Im Verzeichnis *we_demo* finden Sie unsere Beispielwebseite, die Sie beim Verstehen der Arbeitsweise mit webEdition unterstützen wird und auf die wir uns in diesem Handbuch mit den Beispielen beziehen werden.

Ebenso befindet sich dort nun die *we_demo2*, die mit kommentierten Codebeispielen einen leichten Zugang in die Geheimnisse von webEdition bietet. Der Import bestehender Webseiten und die Erstellung von Vorlagen wird im *webEdition Benutzerhandbuch* erläutert.

Sollten Fragen oder Probleme bei der Installation auftreten, schauen Sie bitte zuerst im Internet auf unserer Homepage <http://www.living-e.com>. In den Bereichen FAQ, Service & Support finden Sie oftmals den entscheidenden Hinweis; oder diskutieren Sie mit anderen Usern im Forum. Sollte dies nicht weiterhelfen, dann benutzen Sie bitte unser Supportformular auf unserer Homepage. Vergessen Sie nicht, Ihre Telefonnummer anzugeben, damit wir Sie gegebenenfalls zurückrufen können.

4 Backup und Rebuild

Im folgenden Kapitel dreht sich alles um die Sicherheit Ihrer Daten. Das regelmäßige Erstellen von Backups Ihrer Datenbank sollte in Zeiten von Viren und Sicherheitsproblemen eine Selbstverständlichkeit sein. Die Erstellung und das Zurückspielen von Backups und ein dann oftmals notwendiger Rebuild werden im Folgenden schrittweise erklärt.

Verwenden Sie diese Verfahren, wenn Sie:

- Ihre webEdition Software updaten
- Wartungsarbeiten vornehmen
- Ihre Website zu einem anderen ISP verlagern
- Zur Sicherheit Ihrer Daten

Hinweis: Wir garantieren die Funktionalität der Backupfunktion nur bei unlimitierten PHP-Einstellungen! Manche Provider haben PHP derart limitiert, dass ein Backup nicht möglich ist. In diesem Fall muß die Datenbank leider manuell gesichert werden (per mysqldump). Bedenken Sie aber, dass dies mit phpMyAdmin auch nicht möglich sein wird, da Sie dann auf die gleichen Probleme stoßen werden. Am besten geht es mit dem Befehl "mysqldump" per ssh oder telnet. Die gesicherte DB-Datei kann man dann später wieder per ssh oder telnet mit dem Befehl "mysql" einlesen. Wie das geht, erfahren Sie auf der MySQL-Homepage (<http://www.mysql.com>). Haben Sie kein ssh oder keinen telnet-Zugang, fragen Sie bitte Ihren Provider, ob er das für Sie tut. Nach dem manuellen Einlesen muß ein Rebuild gestartet werden, damit der Inhalt der Datenbank ins Dateisystem geschrieben wird.

4.1 Backup erstellen und wiederherstellen

Die Backup-Funktion ist zweigeteilt:

- *Backup erstellen....* Hiermit sichern Sie Ihre Daten - entweder lokal auf Festplatte oder auf dem Webserver.
- *Backup wiederherstellen....* Ihre Daten werden von einem vorher erstellten Backup wieder zurückgeschrieben.

webEdition steht Ihnen mit einem Wizard bei diesen Vorgängen zur Seite.

4.1.1 Backup erstellen

So erstellen Sie ein Backup Ihrer bestehenden Daten:

Prozedur 5 Backup erstellen

Auf der webEdition Hauptseite

- 1 Öffnen Sie den *Backup Wizard* mit *Datei > Backup > Backup erstellen....*
Der *Backup Export Wizard* wird geöffnet.

Abb. 39 Backup Export Wizard

Schritt 1/2 - Backup Parameter

Info: Geben Sie hier der Ziel-Backup-Datei einen Namen. Sie können auch die Dateikompression aktivieren. Die Backup-Datei wird dann mit gzip komprimiert und wird die Dateierdung .gz erhalten. Dieser Vorgang kann einige Minuten dauern! Wenn das Backup nicht erfolgreich ist, ändern Sie bitte die Einstellungen.

Dateiname:

Komprimieren

Info: Um die Backup-Datei von unrechtmäßigem Herunterladen zu schützen, wird zusätzlicher PHP-Code in die Backup-Datei eingefügt und die PHP-Datei-Erweiterung verwendet. Dieser Schutz benötigt beim Import zusätzlichen Speicherplatz!

Die Backup-Datei schützen

Info: Bitte wählen Sie aus, wo die Backup-Datei gespeichert werden soll. Wird die Datei auf dem Server gespeichert, finden Sie diese unter '/webEdition/we_backup'.

Auf dem Server
 Auf Ihrer lokalen Festplatte

Info: Wählen Sie die zu sichernden Daten aus.

Backup-Optionen

Info: Alle Vorlagen und veröffentlichten Dokumente.
 Dokumente und Vorlagen sichern

Info: Objekte und Klassen aus dem DB/Objekt Modul.
 Objekte und Klassen sichern

Info: Die Binärdateien von Bildern, PDFs und anderen Dokumenten.
 Binarydaten (Bilder, PDFs, ...) sichern

Info: Benutzer und Zugangsdaten aus der Benutzerverwaltung.
 Benutzerdaten sichern

Hinweis: Ihre Auswahlmöglichkeiten hängen von den installierten Modulen ab (Sie können nur ein Backup von Kundendaten erstellen, wenn die Kundenverwaltung installiert ist).

- 2 Spezifizieren Sie den Speicherort für Ihr Backup. Sie können auf Ihrer lokalen Festplatte, auf dem Webserver oder auf beiden speichern.
 - a Wählen Sie *Auf dem Server*, wird die Backupdatei im Verzeichnis /webEdition/we_backup gespeichert.
 - b Wählen Sie *Auf Ihrer lokalen Festplatte* wird nach dem Backup ein Dateimanager geöffnet. Wählen Sie hier ein beliebiges Verzeichnis aus.

Das System generiert einen Dateinamen für das Backup. Der Dateiname sieht wie folgt aus: `weBackup_timestamp.xml`; `timestamp` ist hierbei die von Ihrem Webserver generierte Zeit.

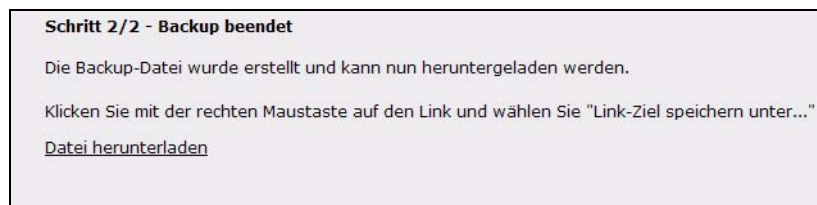
Hinweis: Sie können selbstverständlich eigene Dateinamen vergeben. Aktivieren Sie die Checkbox *Komprimieren*, um das Backup mit gzip zu komprimieren. Dies erfordert etwas mehr Zeit für das Backup, verringert jedoch dessen Speicherplatzbedarf.

- 3 Wählen Sie aus folgenden Optionen:
 - a Falls Sie auch Dateien oder Verzeichnisse sichern wollen, die nicht innerhalb von webEdition erstellt wurden, aktivieren Sie die *webEdition-externe Dateien/Verzeichnisse* Checkbox.
 - b Aktivieren Sie die entsprechenden Modul Checkboxes.

Hinweis: Da webEdition Module oftmals Daten in der Datenbank teilen, werden verknüpfte Module automatisch mitgesichert. Wenn Sie also z.B. den Shop sichern möchten, wird automatisch die Kundenverwaltung auch abgespeichert.

- c Sie können auch ein Backup temporärer Dateien erstellen; dies sind Daten, die gespeichert, aber noch nicht veröffentlicht sind. Aktivieren Sie die entsprechende Checkbox.
- 4 Klicken Sie auf *Backup erstellen*.
Der Backup Prozeß startet. Je nach gewählten Optionen und Größe Ihrer Datenbank kann der Vorgang einige Minuten dauern.
- 5 Nach Abschluß des Backups werden Sie über den Erfolg informiert und können gegebenenfalls die Backupdatei herunterladen, falls Sie diese Einstellung vorgenommen hatten Abb. 40.

Abb. 40 Backup erfolgreich - lokale Speicherung



- a Wählen Sie bei *lokalem Speichern* den Speicherort auf Ihrer Festplatte aus
- 6 Klicken Sie auf *Schließen*. Dieser Vorgang ist abgeschlossen.

4.1.2 Backup wiederherstellen

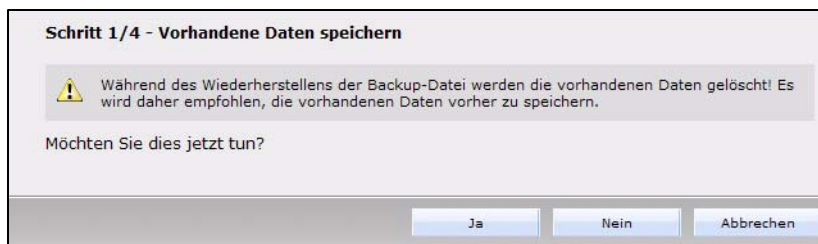
Um ein Backup wieder einzuspielen, gehen Sie folgendermaßen vor:

Prozedur 6 Backup wiederherstellen

Im webEdition Hauptbildschirm

- 1 Klicken Sie auf *Datei > Backup > Backup wiederherstellen...*
Der Backup Wizard wird geöffnet.

Abb. 41 Backup Wizard - Backup wiederherstellen



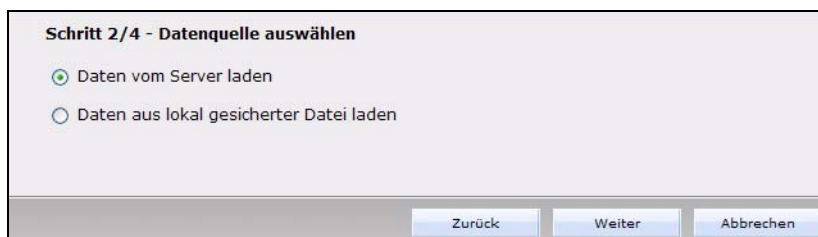
- 2 Hier werden Sie gefragt, ob Sie vor dem Wiederherstellen eines Backups Ihre aktuellen Daten sichern möchten, siehe Abb. 42.

Klick auf "JA"	Sie erstellen ein Backup. (Folgen Sie den Schritten wie in Prozedur 5, "Backup erstellen" auf Seite 42 beschrieben).
Klick auf "Nein"	fortsetzen mit Schritt 3.

- 3 Wählen Sie die Datenquelle für den Import.

Wenn Sie *Daten vom Server laden* wählen, fahren Sie mit Schritt 5 fort. Wählen Sie *Daten aus lokal gesicherter Datei laden*, setzen Sie mit Schritt 4 fort.

Abb. 42 Auswahl der Datenquelle



- 4 Wenn Sie die Daten von Ihrer lokalen Festplatte wiederherstellen wollen, müssen diese zunächst hochgeladen werden. Wählen Sie die Backup Datei auf Ihrer Festplatte aus.

Abb. 43 Daten lokal wiederherstellen

Schritt 3/4 - Gesicherte Daten wiederherstellen

⚠ Die hochzuladende Datei darf auf Grund von PHP-Einschränkungen nicht größer als 16MB sein!

C:\Dokumente und Einstellungen\axel.X\ Browse...

Automatischer Rebuild

⚠ Es wird empfohlen, die vorhandenen Dateien vorher zu löschen. Möchten Sie dies jetzt tun?

Löschen

▼ **Wiederherstellen-Optionen**

ℹ Wählen Sie die wiederherzustellenden Daten aus.

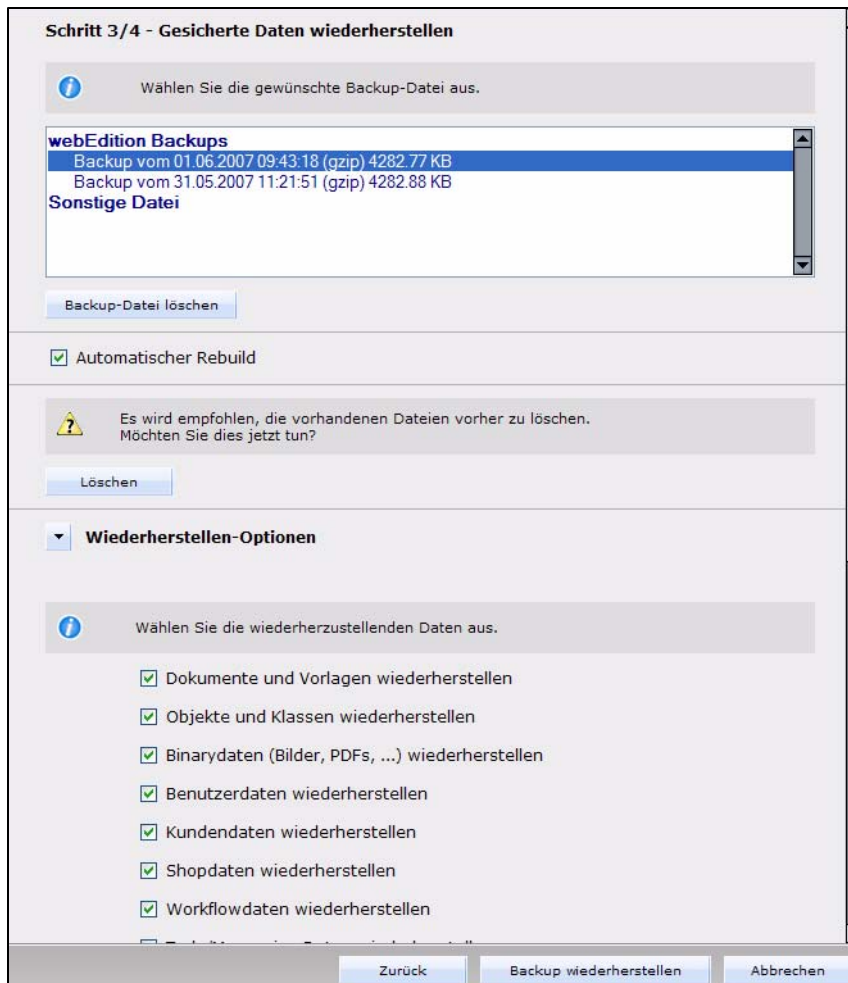
- Dokumente und Vorlagen wiederherstellen
- Objekte und Klassen wiederherstellen
- Binarydaten (Bilder, PDFs, ...) wiederherstellen
- Benutzerdaten wiederherstellen
- Kundendaten wiederherstellen
- Shopdaten wiederherstellen
- Workflowdaten wiederherstellen
- Todo/Messaging Daten wiederherstellen
- Newsletterdaten wiederherstellen
- Bannerdaten wiederherstellen
- Scheduledaten wiederherstellen

Zurück Backup wiederherstellen Abbrechen

Hinweis: Bei manchen Providern ist für PHP-Skripte ein Zeitlimit eingestellt (z.B. Puretec 8 sec oder Strato 30 sec). Nach dieser Zeit wird das Skript gestoppt und nicht mehr weiter ausgeführt. Wenn der Upload der Backup-Datei nun länger braucht als diese Zeitspanne, dann wird der Import auf diese Weise nicht funktionieren. Kopieren Sie dann die Backup-Datei in das Verzeichnis /webEdition/we_backup. Machen Sie dann bei Schritt 5 weiter.

- 5 Wählen Sie die zu importierende Backup Dateien aus.

Abb. 44 Gesicherte Daten wiederherstellen

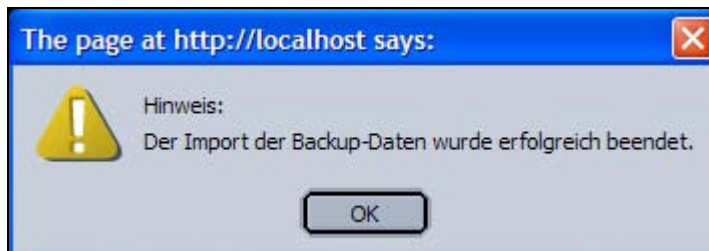


- a Wollen Sie auch außerhalb von webEdition erstellte Dateien wiederherstellen, aktivieren Sie die Checkbox *webEdition-externe Dateien/Verzeichnisse wiederherstellen*.
 - b Wählen Sie die entsprechenden Moduldaten aus, die wiederhergestellt werden sollen.

Hinweis: Nur Daten von Modulen, die bei Ihnen installiert sind, sind in der Liste aufgeführt.
 - c Wählen Sie *temporäre Dateien wiederherstellen*, um solche Dateien zurückzuschreiben.
 - d Wählen Sie *Einstellungen wiederherstellen*, um die webEdition Einstellungen in den Zustand zurückzusetzen, den Sie beim Anlegen des Backups hatten.
 - e Aktivieren Sie *Automatischer Rebuild*, um den Rebuild sofort nach dem Wiederherstellen des Backups durchzuführen.
- 6 Klicken Sie nun auf *Backup wiederherstellen*

Die Wiederherstellung startet. Je nach Ihren Einstellungen und der Größe Ihrer Datenbank kann dieser Vorgang einige Minuten in Anspruch nehmen.
 - 7 Nachdem die Wiederherstellung erfolgreich war, zeigt Ihnen das System diese Meldung an:

Abb. 45 Backup wiederhergestellt



8 Klicken Sie auf *Schließen*. Der Vorgang ist nun abgeschlossen.

Hinweis: Sie müssen nun unbedingt einen Rebuild durchführen. Wie das funktioniert, erfahren Sie in Prozedur 7, "Einen Rebuild durchführen" auf Seite 47.

4.2 Rebuild durchführen

4.2.1 Was ist ein Rebuild?

Mit *Rebuild* können die komplette Webseite oder Teile davon neu generiert werden. Dies wird z.B. benötigt, wenn Sie ein Dokument mit dem `<we:include>`-Tag in vielen statisch erzeugten Seiten eingebunden haben und dieses Dokument sich ändert. Dann müssen Sie die Seiten neu generieren. Bei dynamischen Seiten wäre die Änderung auch ohne neues Generieren zu sehen, da das eingebundene Dokument erst beim Aufruf der Seite eingebunden wird. Auch nach dem Wiederherstellen eines Backups muß ein Rebuild durchgeführt werden, um die Konsistenz der Datenbank zu gewährleisten.

4.2.2 Wann benutze ich ein Rebuild?

In folgenden Fällen sollte immer ein Rebuild durchgeführt werden:

- Sie haben webEdition auf eine neue Version upgedatet.
- Ein Dokument, welches in mehrere statische Seiten eingebunden ist, hat sich verändert (`<we:include>`).
- Der Name oder Pfad einer Seite, die mit `<we:a>` oder `<we:url>` mit einer Vorlage verknüpft ist, hat sich geändert.
- Sie haben versehentlich eine Seite oder ein Verzeichnis per Hand gelöscht oder verändert. Nach dem Rebuild ist die Seite wieder mit der Datenbank identisch.

Hinweis: Nach Update von Version 2.3.x auf 3.0 **muß** ein Rebuild durchgeführt werden.

4.2.3 Rebuild durchführen

Prozedur 7 Einen Rebuild durchführen

Im webEdition Hauptbildschirm

- 1 Wählen Sie *Datei > Rebuild...*
Die Rebuild Seite wird geöffnet.

Abb. 46 Rebuild starten

Rebuild

Dokumente und Vorlagen
Mit dieser Option werden die in der Datenbank gespeicherten Dokumente und Vorlagen ins Dateisystem geschrieben.

Objekte
Wählen Sie diese Option um die Tabellen der Objekte neu zu schreiben. Dies ist nur notwendig wenn die Objekttabellen fehlerhaft sind.

Index-Tabelle
Wenn bei der Suche einige Dokumente nicht oder doppelt gefunden werden, können Sie hier die Index-Tabelle und somit den Suchindex neu schreiben.

Miniaturansichten erzeugen
Hier können Sie die Miniaturansichten Ihrer Grafiken neu schreiben lassen.

Navigation
Hier können Sie den Cache Ihrer Navigation neu schreiben lassen.

Zurück Weiter Abbrechen

- 2 Wählen Sie nun aus, ob der Rebuild *Dokumente und Vorlagen*, *Objekte* (nur bei installiertem DB/Objekt Modul) die *Index-Tabelle*, *Miniaturansichten* oder die *Navigation* neu schreiben soll.
 - *Dokumente und Vorlagen*: Die Dokumente und Vorlagen werden neu ins Dateisystem geschrieben. Dies kann notwendig sein, nachdem Vorlagen verändert wurden, wenn nicht die Option *automatischer Rebuild* aktiviert wurde
 - *Objekte*: Objekte werden neu ins Dateisystem geschrieben. Wählen Sie diese Option, wenn Sie Veränderungen an der Klasse vorgenommen haben. Der Rebuild wird sofort durchgeführt, gehen Sie zu Schritt 6
 - *Index-Tabelle*: Wird benötigt, falls nach Veränderungen bei der Durchführung der Suchfunktion manche Dokumente nicht oder doppelt gefunden werden. Der Rebuild wird sofort durchgeführt, gehen Sie zu Schritt 6
 - *Miniaturansichten erzeugen*: Hier können Sie globale Änderungen an Ihren Miniaturansichten neu schreiben lassen, damit diese auch überall auf Ihrer Site übernommen werden
 - *Navigation*: Wenn Sie Veränderungen an statischen Navigationseinträgen vorgenommen haben, müssen Sie einen Rebuild durchführen
- 3 Wenn Sie *Dokumente* gewählt haben, geben Sie nun an, welche *Dokumente* dem *Rebuild* unterzogen werden sollen.

Abb. 47 Dokumente Rebuild

Rebuild - Dokumente

Alle Dokumente und Vorlagen
 Mit dieser Option werden alle Dokumente und Vorlagen neu geschrieben.

Haupttabelle neu speichern
 Temporäre Tabelle neu speichern

Alle Vorlagen
 Mit dieser Option werden alle Vorlagen neu geschrieben.

Statische webEdition-Seiten
 Hier können Sie spezifizieren, welche statischen webEdition-Seiten neu geschrieben werden sollen. Wenn Sie kein Kriterium auswählen, werden alle statischen webEdition-Seiten neu geschrieben.

Kategorien

 UND Verknüpfung

Dokument-Typen
 accessible - Article
 AktuelleNews
 blog - Entry
 Gaestebucheintrag
 guestbook - Entry

Verzeichnisse

- a Mit *Alle Dokumente und Vorlagen* werden alle Dateien neu geschrieben. Dies ist nach der Wiederherstellung eines Backups notwendig.

Administratoren haben weitere Auswahlmöglichkeiten:

- i *Haupttabelle neu speichern*
- ii *Temporäre Tabelle neu speichern*



CAUTION

Datenverlust möglich

Wenn *Temporäre Tabelle neu speichern* aktiviert ist, werden die Dokumente, welche noch nicht veröffentlicht, aber geändert wurden, anhand der veröffentlichten Dokumente neu geschrieben. Alle Änderungen, welche zwischen Speichern und Veröffentlichen gemacht wurden, gehen dabei verloren.



CAUTION

Datenverlust möglich

Wurde *Haupttabelle neu speichern* aktiviert: Stürzt der Server ab oder unterbricht die Aktion wegen eines Timeouts, können Daten verloren gehen, da ein Schreibvorgang stattfindet. Deshalb sollte diese Option nur in Notfällen gewählt werden.

- b Wählen Sie *Alle Objekte*, um die Objektabelle neu zu speichern.

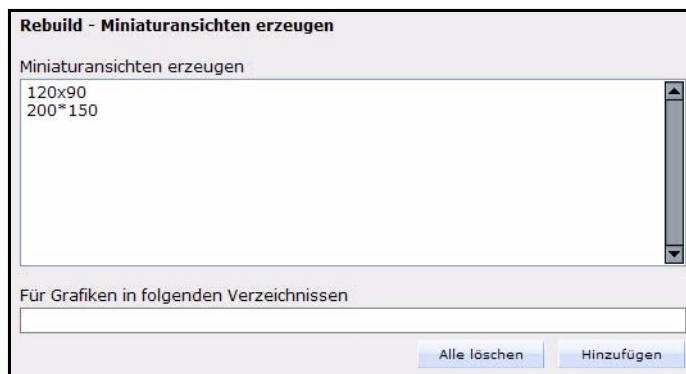
Hinweis: Diese Option ist nur verfügbar, wenn das Datenbank-Objektmodul installiert ist.

- c *Statische Dokumente:* Alle statisch abgesicherten Dokumente werden neu geschrieben. Dies ist zu empfehlen, wenn sich eine include-Datei verändert hat, welche von statischen Seiten eingefügt wird.
- d *Dokumente mit folgenden Kriterien:* Beim Rebuild werden nur die Dokumente neu geschrieben, welche diesen Kriterien entsprechen.

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass eine Änderung von statisch in dynamisch bzw. umgekehrt bei einem bereits veröffentlichten Dokument nur möglich ist, wenn Sie dieses parken, die Änderung vornehmen und wieder veröffentlichen.

- 4 Falls Sie *Miniaturansichten erzeugen* gewählt haben, wird ein Fenster geöffnet, in welchem Sie das Format der Miniaturansichten für Ihre Site auswählen können.

Abb. 48 Rebuild der Miniaturansichten



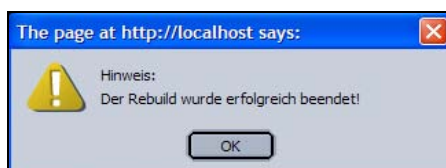
- 5 Klicken Sie auf *Weiter*
Der Rebuild wird gestartet

Abb. 49 Rebuild - Fortschritt



Nach Abschluß des Rebuilds erscheint folgende Meldung:

Abb. 50 Rebuild beendet



- 6 Klicken Sie auf *OK*
Der Rebuild ist hiermit beendet

Index

B

Backup
 erstellen 41
 wiederherstellen 43

E

Erste Schritte 38

I

Installation
 auf Webserver installieren 17
 Checkliste 15
 manuelle 29
 mit Installer 17
 Module 35
 Überblick 17
 was wird installiert 16
Installationsvoraussetzungen 15

L

Linux
 Installation 29

M

Modulinstallation 35

P

Proxy Server 38

R

Rebuild
 Definition 47
 Dokumente 48
 durchführen 47
 Miniaturansichten 50
Registration 30

S

Seriennummer
 eingeben 31

U

Update 32

Installationguide

Installation, Backup und Rebuild

Standard 5.0.1

Juni 2007

Printed in Germany

© 2007 living-e AG

Alle Rechte vorbehalten.



webEdition
manage your content