

ClubComputer - Leistungsumfang

1	Clubvorstellung	2	9.2	PCNEWS-Ausgaben online	14
1.1	Anschrift	2	10	Skripten und Datenträger	16
1.2	Ansprechpartner	2	11	Clubkartenangebote	17
1.3	Dokumentation	2	11.1	Seminare	17
1.4	Infoblatt/Anmeldung	3	11.2	Clubtreffen	17
1.5	Clubkarte	3	11.3	Hilfestellung bei Computerproblemen	17
2	Clubportal	4	12	Webhosting (Erweitertes Angebot)	18
2.1	Online Communities	4	12.1	Dokumentation	18
2.2	Dokumentation	5	13	Domain-Hosting (Erweitertes Angebot)	18
2.3	Änderung und Ergänzung Ihres Profils	5	14	Einwahl (Erweitertes Angebot)	19
2.4	Newsletter	5	14.1	Leistungsbeschreibung	19
2.5	Mailinglisten	5	14.2	Bestellformular	19
3	Mitgliederverwaltung	6	14.3	Einstellungen	19
4	Webressourcen (Helm)	7	14.4	Dokumentation	19
4.1	Verwaltungsaccount	7	15	xDSL-Zugang (Erweitertes Angebot)	20
4.2	Domäne	7	15.1	Kurzbeschreibung CC Speed Club	20
4.3	Weitere Möglichkeiten	10	15.2	Leistungsbeschreibung	20
4.4	Dokumentation	10	15.3	Bestellformular	20
4.5	Unterstützung für Ihr Web	10	15.4	Dokumentation	20
5	Portalprogramm (DotNetNuke)	11	16	VoIP (Erweitertes Angebot)	21
5.1	Datenverzeichnis	11	16.1	Leistungsbeschreibung	21
5.2	Portalstruktur	11	16.2	Bestellblatt	21
5.3	Dokumentation	12	16.3	Tarifblatt	21
6	Unterrichtsmittelsammlung	13	16.4	Kündigung Teilnehmeranschluss	21
7	Moodle Testinstallation	13	16.5	Rufnummernmitnahme	21
7.1	Dokumentation	13	16.6	Dokumentation	21
8	FAX-Gateway	13	17	Verrechnung	22
9	Clubzeitung PCNEWS	14	17.1	Verrechnung über das Clubportal	22
9.1	Gesamtverzeichnis	14	17.2	Verrechnung über Helm	22

1 Clubvorstellung

club|com|pu|ter.at; der größte unabhängige österreichische Computerclub mit über 1.000 Mitgliedern; die Geschichte des ClubComputer reicht bis ins Jahr 1986 zurück als die ersten Personal Computer leistungsfähig wurden; das Motto: „Wir begleiten unsere Mitglieder in die digitale Zukunft“

1.1 Anschrift

1.1.1 ClubComputer, CCC

Fernkorngasse 17/1/6, 1100 Wien

01-6009933-11 (FAX: -12)

<http://www.clubcomputer.at/>

office@clubcomputer.at

1.1.2 PCC

Wexstraße 19-23/H1538, 1200 Wien

01-6009933-210 (FAX: -9210)

<http://pcc.ac/> (auslaufend)

pcc@pcc.ac

1.1.3 PCNEWS

Siccardsburggasse 4/1/11, 1100 Wien

01-6009933-210 (FAX: -9210)

<http://pcnews.at/>

pcnews@pcnews.at

1.2 Ansprechpartner

Werner Illsinger (Leitung, CCC), 01-6009933-220 FAX: -9220 werner.illsinger@clubcomputer.at

Franz Fiala (PCNEWS, PCC), 01-6009933-210 FAX: -9210 franz.fiala@clubcomputer.at

Ferdinand De Cassan (Marketing), 01-6009933-230 FAX: -9230 ferdinand.de.cassan@clubcomputer.at

Paul Belcl (ClubPocketPC), 01-6009933-288 FAX: -9288 paul.belcl@clubcomputer.at

Christian Haberl (ClubDigitalHome), 01-6009933-240 FAX: -9240 christian.haberl@clubcomputer.at

Georg Tsamis (ClubAkedemie), 01-6009933-250 FAX: -9250, georg.tsamis@clubcomputer.at

1.3 Dokumentation

1.3.1 Dokumentations-CD

Diesem Dokument liegt eine CD bei. Auf dieser CD finden Sie eine detaillierte Beschreibung unserer Aktivitäten in verschiedenen Dokumenten:

- Dokumentation /
 - ClubComputer.pdf
 - Clubfolder2007.pdf
 - WebHostingHelm.pdf
 - PCNEWS.pdf Ausgaben 1-100, Inserenten, Autoren, Artikel, Herausgeber
 - DotNetNuke.pdf: Deutsche Dokumentation des Portalprogramms
 - Infoblatt_clubcomputer.pdf <- Anmeldeformular
- Formulare /Dial/
 - CAT-CCDIALCLUB-BESTELLUNG.pdf
 - Leistungsbeschreibung_CCDialClub-200606.pdf
- Formulare /xDSL/
 - Anschluss-Kuendigung-V1.pdf
 - CAT-CCSPEED-CLUB-BESTELLUNG_v1.1e.pdf
 - Produktblatt_CC_Speed_Club_v1.1f.pdf
- Formulare /VoIP/
 - Produktblatt_CC_Phone_v1.1a.pdf
 - rufnummernportierung.pdf
 - Tarifblatt_CC_Phone_v1.1.pdf

1.3.2 Dokumentation PCNEWS

PCNEWS-99. Seite 4	http://pcnews.at/?id=pcn99000400	Clubvorstellung
PCNEWS-99. Seite 9	http://pcnews.at/?id=pcn99000902	Club-Weblinks
PCNEWS-101. Seite 4	http://pcnews.at/?id=pcn101000400	ClubComputer

1.4 Infoblatt/Anmeldung

http://www.clubcomputer.at/iportalx/forum/ccc_club_anmeldung.asp

http://www.clubcomputer.at/iportalx/clubcomputer/infoblatt_clubcomputer.pdf

CD: [infoblatt_clubcomputer.pdf](#)

1.5 Clubkarte

Unsere Clubkarte erhalten Sie im Abstand von zwei Jahren zugesendet. Sie berechtigt zum Bezug von Clubleistungen (Clubabende, Treffen, Seminare).

<http://www.clubcomputer.at/iportalx/page.asp?PID=14> Clubkarte

Partnerfirmen gewähren Mitgliedern mit der Clubkarte Preisnachlässe.

PCNEWS 99, Seite 7 <http://pcnews.at/?id=pcn99000700> Partner DiTech

2 Clubportal

Unser Clubportal ist <http://www.clubcomputer.at/>.

Auf unserem Internet-Portal und Diskussionsforum bieten wir unseren Mitgliedern die Möglichkeit, Fragen zu stellen und Informationen auszutauschen. Wir stellen aktuelle Hardwaretests und Software-Tipps zur Verfügung. Bestimmte Bereiche stehen nur Mitgliedern zur Verfügung.

Als Clubmitglied haben Sie eine eigene Identifikation auf unserem Clubportal:

<i>ClubPortalUsername</i>		Es ist auch für Gäste möglich, sich am Portal einzuloggen. Jeder Benutzer kann auch mehrere Identitäten am Portal haben. Beachten Sie aber, dass nur die obige Identifikation Sie als Clubmitglied auszeichnet und Sie nur mit dieser Identifikation auf Ihre Mitgliedsdaten zugreifen können (<i>siehe 3</i>).
<i>ClubPortalPasswort</i>		Passwörter werden bei der Einrichtung in allen Systemen (Clubportal, Helm, DotNetNuke) gleich eingestellt. Sie können die Passwörter ändern; bitte achten Sie aber darauf, dass Sie das Passwort in allen Systemen (<i>siehe 4</i>) gleich einstellen.

2.1 Online Communities

Diese Identifikation kann auch auf den folgenden Portalen verwendet werden:

<http://ClubEducation.at/>

- Plattform für IT-Ausbildung
- Unterstützung von IT-Lehrern und Trainern in Aus- und Weiterbildung.

<http://ClubPocketPC.at/>

- Plattform für PocketPC-Anwender
- Wir helfen Nutzern von Pocket-PCs, das Potenzial von „mobile computing“ voll auszuschöpfen..

<http://ClubDev.net/>

- Plattform für Software-Entwickler
- Das Netzwerk für Programmierung, Softwarearchitektur, Web- und Anwendungsdesign.

<http://ClubOffice.at/>

- Plattform IT Business-Anwender
- Unterstützung von EDV-Anwendern im beruflichen Umfeld (Textverarbeitung, Groupware, Buchhaltung, ...).

<http://ClubSystem.net/>

- Plattform für System und Netzwerk
- Das Netzwerk für IT-Profis, Administratoren und Designer von Netzwerken und Serverumgebungen.

<http://ClubDigitalhome.at/>

- Plattform für Heimanwender
- Das Netzwerk für Homecomputer, Digitalfotografie, Bildbearbeitung, Videoschnitt, Computerspiele, Roboter, Internet, Musik und MP3.

Diese Portale sind spezialisiert für die entsprechenden Fachbereiche. Auch das Layout der Portale ist verschieden.

2.2 Dokumentation

<http://pcnews.at/default.aspx?Id=14075> Clubportal

2.3 Änderung und Ergänzung Ihres Profils

Im Profil können Sie eintragen, welche Angaben den anderen Benutzern des Portals bekannt gemacht werden sollen.

ClubComputer → Profil bearbeiten

<http://www.clubcomputer.at/iportalx/forum/register.asp?FID=0>

2.4 Newsletter

Um aktuelle Informationen von ClubComputer zu erhalten, tragen Sie sich bitte in unser Newsletter-System ein. Sie erhalten fallweise Informationen über Clubereignisse.

2.4.1 Eintragen in das Newslettersystem

http://www.clubcomputer.at/iportalx/forum/ccc_newsletter.asp?NewsID=14

2.4.2 Verwaltung

<http://www.ccc.at/nladmin/user-login.aspx>

Hier können Sie ein Passwort anfordern, um den Newsletter zu stornieren oder andere Newsletter zu bestellen.

2.5 Mailinglisten

Bitte nutzen Sie auch die Mailinglisten

- "lehrerforum" (<http://pcnews.at/?Id=MailinglistenDetails&n=5>) und
- "kustodenforum" (<http://pcnews.at/?Id=MailinglistenDetails&n=4>).

3 Mitgliederverwaltung

Die Mitgliederverwaltung erreichen Sie auch über unser Clubportal.

Adresse: <http://www.clubcomputer.at/>

→ SiteLogin

Benutzername: *ClubPortalUsername*

Passwort: *ClubPortalPasswort*

→ ClubComputer → Mitgliedsdaten

(oder direkt: <http://www.clubcomputer.at/portalx/cc/mitgliedsdaten.asp>)

Die Mitgliedsdaten sind unterteilt in die Bereiche

- (a) Stammdaten
- (b) Firmendaten (optional)
- (c) Clubdaten (Mitgliedsnummer, PersNum, Mitgliedschaften, Mitgliedsart)
- (d) Verrechnung (Rechnungen für Nicht-Helm-Benutzer)
- (e) Internet: *ClubPortalUsername*, *Passwortverwaltung*. Hier können Sie auch eine Homepage eintragen, die dann auf der Seite <http://www.clubcomputer.at/portalx/cc/memberwebs.asp> erscheint.

Passwort: Wenn Sie das Passwort ändern, bitte ändern Sie das Passwort gleichartig auch in Helm (*siehe 4*) und DotNetNuke (*siehe 5*).

Die folgenden Daten haben wir von Ihnen gespeichert. Bitte nehmen Sie Änderungen dieser Daten auf der Adresse <http://www.clubcomputer.at/> selbst vor, damit Sie unsere Zusendungen erreichen können. Änderungen der Anschrift und E-Mail sind unbedingt erforderlich

<i>Anrede</i>			Bereich "Stammdaten"
<i>Titel</i>			Bereich "Stammdaten"
<i>Vorname</i>		*	Bereich "Stammdaten"
<i>Name</i>		*	Bereich "Stammdaten"
<i>Firma</i>			Bereich "Stammdaten"
<i>Straße</i>		*	Bereich "Stammdaten"
<i>Postleitzahl</i>		*	Bereich "Stammdaten"
<i>Ort</i>		*	Bereich "Stammdaten"
<i>Land</i>		*	Bereich "Stammdaten"
<i>Vorwahl</i>			Bereich "Stammdaten"
<i>Telefon</i>			Bereich "Stammdaten"
<i>VorwahlHandy</i>			Bereich "Stammdaten"
<i>TelefonHandy</i>			Bereich "Stammdaten"
<i>EMailAdresse</i>		*	Bereich "Stammdaten" und "Internet"
<i>ClubPortalUsername</i>		*	Bereich "Internet" (kann nicht geändert werden)
<i>ClubPortalPasswort</i>		*	Bereich "Internet"

4 Webressourcen (Helm)

Mit Ihrer Mitgliedschaft verfügen Sie über eine eigene Domäne mit 25 MB Speicherplatz mit Ftp-Zugang und 5 E-Mail-Adressen (à 50 MB Speicherplatz) mit Virenschutz und Spamfilter. Der Webspaces ermöglicht auch die Erstellung dynamischer Webseiten. Die Mailboxen können auch über ein Webinterface abgefragt werden.

Dieser Speicherplatz wird auf Anfrage frei geschaltet.

Wenn für die Verwaltung Ihrer Inhalte 25 MB Webspaces nicht ausreichen, laden wir Sie ein, das nächst größere Hosting-Paket zu buchen.

Wenn Sie die Webressourcen (Gratis-Domain und Gratis-Webspaces und Gratis-E-Mail-Adresse) frei schalten lassen, erhalten Sie einen Account im Verwaltungsprogramm Helm zur Administration.

Ab diesem Zeitpunkt erfolgt auch die Rechnungslegung für die Mitgliedschaft und eventuelle Rechnungen für erweiterte Dienste (*siehe 17*) über diesen Account. Wenn eine Rechnung im System ausgewiesen wird, erhalten Sie eine Verständigung per E-Mail.

4.1 Verwaltungsaccount

Verwaltungsprogramm Helm: <http://helm.ccc.at/>

<i>HelmUsername</i>		Der Username wird in den meisten Fällen dem Benutzernamen <i>ClubPortalUsername</i> der Mitgliederverwaltung gleichgesetzt
<i>HelmPasswort</i>		Sollten Sie das Passwort vergessen haben, gibt es dafür eine Zusendemöglichkeit.

Wählen Sie die Benutzersprache (im folgenden Text wird die englische Schreibweise benutzt) und das Layout. Mit "Remember Me" werden Sie auf Ihrem PC automatisch eingeloggt. Wenn Sie das Passwort vergessen haben, können Sie es sich mit "Click Here if you have lost your logon details" an Ihre E-Mail-Adresse zusenden lassen.

4.2 Domäne

Ihre Gratis-Domäne *MemberDomain* hat die Form [.<name>.member.ccc.at](http://<name>.member.ccc.at) oder [.<name>.member.pcc.ac](http://<name>.member.pcc.ac), wobei [.<name>](http://<name>) Ihr Benutzername in der Clubverwaltung ist.

Helm → Einloggen → Domains → *MemberDomain*

Ihr Webspaces ist <http://MemberDomain/>

Bei der Einrichtung existiert nur die Seite `_holding.htm`, die einen allgemeinen Hinweis enthält.

Helm → Domains → *MemberDomain* → File Manager

Mit dem File Manager können Sie Dateien Ihres Webs mit dem Browser editieren.

Der Webspaces unterstützt die Skriptsprachen ASP, ASPX, PHP und Perl sowie die Datenbanken Access, MySQL und MSSQL. MySQL ist in höherwertigen Mitgliedschaftskategorien und MSSQL als Extrapaket verfügbar (*siehe 12*).

Als Startdokument speichern Sie eine Datei `default.htm` oder `default.asp` oder `default.php` oder `default.aspx` im Verzeichnis `wwwroot` Ihres Webspaces.

Die folgenden Angaben wiederholen sich für jede Domäne, die Sie verwalten. Die erste Domäne ist kostenlos und Bestandteil der Mitgliedschaft.

<i>MemberDomain</i>		Das ist Ihre Gratis-Domäne. Sie können im Rahmen erweiterter Module auch weitere Domänen verwalten, dann wiederholen sich die folgenden Angaben für jede Domäne. Die Gratis-Domäne bietet Platz für 25 MB.
---------------------	--	--

4.2.1 Ftp-Server

Beim Anlegen von Webspaces wird automatisch auch ein Ftp-Server angelegt, dessen *FtpUsername* gleich dem Domännennamen ist und dessen Passwort gleich dem *HelmPasswort* ist. Speziell bei gemeinsamer Nutzung von Ftp-Zugängen ist es ratsam, das Ftp-Passwort zu ändern und nur dieses geänderte Passwort weiterzugeben.

Helm → Domains → *MemberDomain* → Ftp Accounts

<i>FtpServer</i>		Die Inhalte werden mit Ftp auf diesen Server übertragen.
------------------	--	--

4.2.1.1 Ftp-Account

<i>FtpUsername</i>		Die Übertragung zum Ftp-Server erfolgt mit einer eigenen Identifikation. In erweiterten Mitgliedschaftskategorien kann es auch mehrere Ftp-User geben.
<i>FtpPasswort</i>		Das Ftp-Passwort können Sie selbst über die Helm-Oberfläche einstellen

In höherwertigen Hosting-Paketen können mehrere Ftp-Accounts angelegt werden, daher kann es mehrere Ftp-Identifikationen geben. Den Ftp-Accounts können verschiedene Zugriffsrechte zugewiesen werden.

4.2.2 Mail-Server

Sie verfügen mit jeder Domäne über einen eigenen Mailserver.

<i>MailServer</i>		Mit der Gratisdomäne erhalten Sie auch einen Mailserver auf dem Sie bis zu 5 E-Mailboxen definieren können. Jede Mailbox bietet Platz für 50 MB.
-------------------	--	--

4.2.2.1 Mailbox

Sie verfügen mit jeder Domäne über mehrere Mailboxen. (Bei der Gratis-Domäne sind 5 Mailboxen inkludiert).

<i>MailboxUsername</i>		Der Username ist identisch mit der Mail-Adresse und dient auch zur Abfrage der Mailbox mit dem Webinterface Mailenable (http://mailenable.ccc.at/)
<i>MailboxPasswort</i>		Der Anfangswert für das <i>MailboxPasswort</i> ist das <i>HelmPasswort</i> , es kann aber über das Interface für jede Mailbox getrennt eingestellt werden.

Bei Einrichtung des Webspaces wird automatisch auch eine Mailbox mail@... angelegt, die als "Catch All"-Mailbox funktioniert, d.h. sie empfängt alle Mails an die die Domäne, auch wenn der Empfänger nicht mail@... ist.

Helm → Domains → *MemberDomain* → E-Mail Accounts

MailUsername: *MailboxName* (z.B. mail@<name>.member.ccc.at oder mail@<name>.member.pcc.ac)

Das Passwort ist gleich dem *HelmPasswort*. Speziell bei gemeinsamer Nutzung von Mail-Accounts ist es ratsam, das Mailbox-Passwort zu ändern und nur dieses geänderte Passwort weiterzugeben.

Sie können die bestehende Mailbox *MailUsername* nutzen oder löschen und unter einem anderen Namen neu anlegen, z.B. *Vorname@MemberDomain*.

Die Mailboxen 2 bis 5 sind frei definierbar

Um Spam zu reduzieren, können Sie die Einstellung "Set as Catch All Account" deaktivieren. Mails, die nicht an eine konkrete Adresse gerichtet sind, werden verworfen. Es empfiehlt sich auch, gängige Adressen wie office@. oder info@. zu vermeiden und mit konkreten Namen zu arbeiten.

Eine grundsätzliche Diskussion des Spam-Problems und dessen Bekämpfung auf Ihrem Mailserver finden Sie hier:

PCNEWS-101, Seite 7 <http://pcnews.at/?id=pcn101000700> Spam-Bekämpfung und Virenschutz.

Mail kann sowohl über einen Mail-Client (POP3/IMAP) (*siehe 4.2.2.2*) oder über ein Webmail-Interface (*siehe 4.2.2.3*) abgerufen werden.

4.2.2.2 POP3-Zugang (Outlook)

Konfigurieren Sie Ihrem Mailer wie folgt:

SMTP/POP3-Server: *MailServer* (mail.<name>.member.ccc.at oder mail.<name>.member.pcc.ac)

Username: *MailboxUsername* (z.B.: mail@<name>.member.ccc.at oder mail@<name>.member.pcc.ac)

Passwort: *MailboxPasswort*

Weitere Einstellungen:

Ja Postausgangsserver erfordert Authentifizierung

Ja Dieselben Einstellungen wie Posteingangsserver

Nein gesicherte Kennwortauthentifizierung

4.2.2.3 Webmail-Zugang (Browser)

<http://mailenable.ccc.at/>

Username: *MailboxUsername* (mail@<name>.member.ccc.at oder mail@<name>.member.pcc.ac)

Passwort: *MailboxPasswort*

4.2.3 Frontpage--Account

In höherwertigen Hosting-Paketen können Sie mit Ihrem Webspace auch mit Frontpage kommunizieren.

<i>FrontpageUsername</i>		Der Frontpage-Username wird vom System vorgegeben und endet mit <code>_fp</code> .
<i>FrontpagePasswort</i>		

4.2.4 Datenbanken

4.2.4.1 MySQL-Datenbank

In erweiterten Mitglieds-kategorien können Sie auch eine MySQL-Datenbank betreiben. In diesem Fall erhalten Sie die folgenden Zugangsdaten:

<i>MySQLDatenbankname</i>		Im Allgemeinen gleich dem Domänennamen
<i>MySQLUsername</i>		
<i>MySQLPasswort</i>		

Die Verwaltung der Datenbank erfolgt über <http://dbsrv01.ccc.at/mysql/>. Beim Login mit *MySQLUsername* und *MySQLPasswort* wird die Datenbank *MySQLDatenbankname* automatisch angezeigt.

4.2.4.2 MS-SQL-Datenbank

In einem optionalen Paket können Sie auch eine MySQL-Datenbank betreiben. In diesem Fall erhalten Sie die folgenden Zugangsdaten:

<i>MSSQLDatenbankname</i>		Im Allgemeinen gleich dem Domänennamen
<i>MSSQLUsername</i>		
<i>MSSQLPasswort</i>		

Die Verwaltung der Datenbank erfolgt über <http://dbsrv01.ccc.at/SqWebAdmin/>. Beim Login mit *MSSQLUsername* und *MSSQLPasswort* wird die Datenbank *MSSQLDatenbankname* automatisch angezeigt.

4.3 Weitere Möglichkeiten

In der Helm-Verwaltung können Sie neben Ihrer persönlichen Domäne *MemberDomain* in Erweiterten Mitglieds-kategorien (*siehe 12, 13, 14, 15, 16*) auch beliebige weitere Domänen mit einem optionalen Hosting-Plan betreiben. Der Upload kann bei den höherwertigen Hosting-Plans auch mit Frontpage erfolgen.

4.4 Dokumentation

PCNEWS-88, S.10	http://pcnews.at/?id=pcn88001000	Domänenverwaltung
PCNEWS-89, S.11	http://pcnews.at/?id=pcn89001100	Hosting-Plans
PCNEWS-89, S.14	http://pcnews.at/?id=pcn89001400	Hosting-Plan "Class"
PCNEWS-89, S.16	http://pcnews.at/?id=pcn89001600	PayPal
PCNEWS-89, S.19	http://pcnews.at/?id=pcn89001900	Secure Folder
PCNEWS-89, S.20	http://pcnews.at/?id=pcn89002000	Datenbanken
PCNEWS-90, S.20	http://pcnews.at/?id=pcn90002000	Dom.-alias & Subdomäne
PCNEWS-91	http://pcnews.at/?id=pcn91	Clubangebot
Online Version	http://pcc.ac/?id=helm und http://pcc.ac/?id=support	

4.5 Unterstützung für Ihr Web

Auf <http://demo.pcc.ac/> gibt es Programmierbeispiele, die speziell für unseren Server adaptiert worden sind. Hier finden Sie auch Unterlagen zu einigen unserer Seminare.

5 Portalprogramm (DotNetNuke)

Zur vereinfachten und datenbankgesteuerten Erstellung von Internetseiten können Sie auf Ihrer Domäne das Portalprogramm "DotNetNuke" einrichten lassen.

<http://DnnDomain/>

Für den Betrieb eines Portals mit dem Programm DotNetNuke müssen Sie sich zuerst eine Gratis-Domäne einrichten lassen (*siehe 4*) oder – wenn Sie eine eigene Domäne betreiben wollen - eine kostenpflichtige Domäne nach Wahl (*siehe 12, 13*). Danach können wir Ihnen ein eigenes, kostenloses Portal einrichten. Sie erhalten folgende Zugangsdaten:

<i>DnnDomain</i>		Unter dieser Adresse erreichen Sie Ihr Portal (z.B. <a href="http://portal.<name>.member.ccc.at/">http://portal.<name>.member.ccc.at/ oder <a href="http://portal.<name>.member.pcc.ac/">http://portal.<name>.member.pcc.ac/ oder <a href="http://portal.<IhreDomain>/">http://portal.<IhreDomain>/
<i>DnnAdminUsername</i>		Das ist Ihr Administrator-Account. Im Allgemeinen ist der <i>DnnAdminUsername</i> gleich dem Domänennamen (member.ccc.at oder member.pcc.ac).
<i>DnnAdminPasswort</i>		Mindestens 6 Stellen
<i>DnnPortalID</i>		Diese Zahl brauchen Sie, um Dateien Ihres Portals ansprechen zu können.

5.1 Datenverzeichnis

<http://DnnDomain/Portals/DnnPortalID/>

Die im Datenverzeichnis befindlichen Inhalte können zwar nicht abgerufen werden (Meldung: "Auflistung im Verzeichnis verweigert"), man kann aber alle dort befindlichen Dateien in Webseiten über Links erreichen und über den Dateimanager (Einloggen → Administrator → Filemanager) bearbeiten und neue Dateien dorthin uploaden.

5.2 Portalstruktur

Bei Einrichtung eines Portals gibt es die einzige Seite "Home". Sie ist für alle Benutzer sichtbar. Die Verwaltungsseiten sind nur für Administratoren sichtbar. Die Sichtbarkeit weiterer Seiten stellt man als Administrator selbst ein. Die folgende Tabelle zeigt die Seiten, die Ihnen als Portal-Administrator zur Verfügung stehen.

Alle User	Registrierte User	Admin	Seitenname (englisch)	Seitenname (deutsch)
●	●		Home	Home
		●	Admin	Administrator
		●	Site Settings	Portaleinstellungen
		●	Pages	Seiten (Menüstruktur)
		●	Security Roles	Benutzergruppen
		●	User Accounts	Benutzerkonten
		●	Vendors	Bannerwerbung
		●	Site Log	Zugriffsprotokoll
		●	Newsletters	Mailing
		●	File Manager	Dateimanager

		●	Recycle Bin	Papierkorb
		●	Log Viewer	Ereignisprotokoll
		●	Skins	Seitenlayouts
		●	Languages	Sprachen
		●	Authentication	Authentifizierung

5.3 Dokumentation

PCNEWS 99, Seite 8	http://pcnews.at/?id=pcn99000801	CC DNN
PCNEWS 99, Seite 18	http://pcnews.at/?id=pcn99000801	DotNetNuke Kurzfassung
PCNEWS 99, Seite 19	http://pcnews.at/?id=pcn99001900	DotNetNuke
PCNEWS 99, Seite 29	http://pcnews.at/?id=pcn99002900	DotNetNuke Links
PCNEWS 99, Seite 30	http://pcnews.at/?id=pcn99003000	DotNetNuke Layout
http://dnn.pcnews.at/	Module Links, Hersteller	

Bitte registrieren Sie sich als Portaladministrator auf der Seite <http://dnn.pcnews.at/>. Sie erhalten damit fallweise Informationen über Aktualisierungen des Portalprogramms. Auf diesen Seiten finden Sie Informationen, Links, und ein Verzeichnis aller installierten Module.

Eine umfassende Sammlung weitergehender Links finden Sie unter <http://dnn.pcnews.at/tabid/1670/Default.aspx>

Dokumentation der Version 3.2.2: <http://dnn.pcnews.at/tabid/5280/Default.aspx>

Aktuell installiert ist die DotNetNuke-Version 4.3.6

6 Unterrichtsmittelsammlung

Was an EDV-Material anfällt, sammeln wir unter <http://lehren.pcc.ac/> in den Fachgebieten:

Allgemeinbildung ● Anwendungen ● BS Windows ● Computersprachen ● Datenbanken ● Elektronik ● Grafik ● HTL ● Informatik ● IT-Grundlagen ● Links ● Lustiges ● Mikrocontroller ● Multimedia ● Netzwerktechnik ● Office ● Personal Computer ● Projektmanagement ● Serverprodukte ● Telekommunikation

7 Moodle Testinstallation

Viele Lehrer benutzen das System Moodle zur Gestaltung Ihres Unterrichts über das Internet. Wir stellen Ihnen unter <http://moodle.pcnews.at/> eine Übungsplattform zur Verfügung, die Sie für Versuche verwenden können. Bitte melden Sie sich bei Bedarf dort als neuer User an und schreiben Sie danach eine Mail an pcnews@pcnews.at, damit wir Sie als "Kursersteller" upgraden können.

7.1 Dokumentation

PCNEWS 95, Seite 6 <http://pcnews.at/?id=pcn95000600> Moodle Testinstallation

PCNEWS 99, Seite 9 <http://pcnews.at/?id=pcn99000901> CC | Moodle

8 FAX-Gateway

ClubComputer bietet seinen Mitgliedern die Möglichkeit, eine eigene Faxnummer zu erhalten.

Über unser FAX-Gateway können Sie persönliche Faxe ohne Faxgerät bzw. zusätzliche Hardware oder Telefonleitung einfach empfangen und als PDF per E-Mail zugestellt bekommen. Dieser Dienst ist für Clubmitglieder gratis.

Die Telefonnummer ist unsere Clubtelefonnummer mit einer 5-stelligen Klappe (+43-1-6009933-8xxxx). Wir empfangen das Fax für Sie. Es wird Ihnen als PDF (Adobe Portable Document Format) per E-Mail zugestellt. Sie benötigen dafür keine Telefonleitung, kein Fax-Gerät, keine Hardware nur eine E-Mail-Adresse und einen kostenlosen PDF Reader.

Um diesen Dienst aktivieren zu lassen, senden Sie bitte eine E-Mail an support@ccc.at; wir aktivieren Ihre persönliche Fax-Nummer gerne.

9 Clubzeitung PCNEWS

Sie erhalten 5x pro Jahr unsere Clubzeitschrift PCNEWS. Ältere Ausgaben finden Sie auf der Homepage von PCNEWS im PDF-Format: <http://pcnews.at/>

9.1 Gesamtverzeichnis

PCNEWS-100, Seite 23	http://pcnews.at/?id=pcn100002300	100 Ausgaben PCNEWS
PCNEWS-100, Seite 24	http://pcnews.at/?id=pcn100002400	Ausgaben
PCNEWS-100, Seite 33	http://pcnews.at/?id=pcn100003300	Herausgeber
PCNEWS-100, Seite 33	http://pcnews.at/?id=pcn100003300	Inserenten
PCNEWS-100, Seite 36	http://pcnews.at/?id=pcn100003600	AutorInnen
PCNEWS-101, Seite 25	http://pcnews.at/?id=pcn101002500	Inhalt

9.2 PCNEWS-Ausgaben online

Alle Ausgaben der PCNEWS ab Nummer 30 sind in einer PDF-Version (und viele Artikel auch in einer Html-Version) online verfügbar. Sie finden die Ausgabe so:

<http://pcnews.at/>

9.2.1 "By click"

Tabulator im linken Frame auf "12.."

→ Inside → Ausgaben → Nummer wählen → Artikel wählen

9.2.2 Nach Anfangsbuchstaben des Titels

Tabulator im linken Frame auf "AB.."

Anfangsbuchstaben wählen → Artikel wählen

9.2.3 Suchbegriff

Tabulator im linken Frame auf "??.."

Suchbegriff eingeben → "Go" klicken

9.2.4 History

Tabulator im linken Frame auf "Hist.."

bereits besuchte Seite wählen

9.2.5 Ausgabe direkt angeben

Tabulator im linken Frame auf "12.."

<http://pcnews.at/?id=pcn<n>>

wobei <n> die Heftnummer ohne führende Nullen ist.

9.2.6 Artikel direkt angeben

Tabulator im linken Frame auf "12.."

<http://pcnews.at/?id=pcn<n><s><i>>

[<n>](#) Heftnummer ohne führende Nullen;

[<s>](#) Seite vierstellig mit führenden Nullen;

[<i>](#) fortlaufende Nummer für mehrere Artikel auf einer Seite, zweistellig mit führenden Nullen, Default 00.

Beispiel: Artikel "Helm-Universum" in Heft 90, Seite 7.

<http://pcnews.at/?id=pcn900000700>

9.2.7 Hilfe

Tabulator im linken Frame auf "?"

9.2.8 Sitemap

<http://pcnews.at/?id=sitemap>

Gesamtdarstellung des PCNEWS-Webs

9.2.9 Suche nach Kapitel

<http://pcnews.at/?id=kapitel>

ohne Frame:

<http://pcnews.at/list.aspx?show=kapitel>

Direkt Kapitel ELEKTRONIK ausgeben

<http://pcnews.at/list.aspx?show=kapitel&n=ELEKTRONIK>

9.2.10 Suche nach Autor

<http://pcnews.at/?id=autoren>

<http://pcnews.at/?id=autorenartike1>

Ohne Frame:

<http://pcnews.at/?list.aspx&show=autorenartike1>

Artikel eines bestimmten Autors

<http://pcnews.at/?list.aspx&show=autorenartike1&n=1221>

Jeder Artikel wird zuerst im PDF-Format angezeigt; über weitere Symbole können auch die HTML-Version (Browser-Symbol), Zusatzinformationen (Link-Symbol) und ergänzende Dateien (Zip-Symbol) downgeloadet werden.

Ein Gesamtverzeichnis aller PCNEWS-Artikel der Ausgaben 1 bis 100 finden Sie in PCNEWS-100, ab Seite 23 und in PCNEWS-101, Seite 25 oder auf der Dokumentations-CD.

10 Skripten und Datenträger

Skripten, die für Unterrichtszwecke, für unseren Seminarbetrieb und für die eigene Weiterbildung verwendet werden können, bestellen Sie bitte bei <http://www.adim.at/>

38	Turbo Pascal (Borland)	SKRIPTUM
39	RUN/C Classic	SKRIPTUM
40	Turbo-C (Borland)	SKRIPTUM
41-3	Turbo/Power-Basic	SKRIPTUM
43-2	DOS	SKRIPTUM
43-3	DOS und Windows	SKRIPTUM
47	Turbo-Pascal (Borland)	SKRIPTUM
49	Quick-Basic (Microsoft)	SKRIPTUM
50	C++ (Borland)	SKRIPTUM
53-3	AutoCAD I (2D-Grafik)	SKRIPTUM
53-5	AutoCAD I (2D-Grafik)	SKRIPTUM
54	AutoCAD II (AutoLisp+Tuning)	SKRIPTUM
55	AutoCAD III (3D-Grafik)	SKRIPTUM
56	Grundlagen der Informatik	SKRIPTUM
61	Visual Basic (Microsoft)	SKRIPTUM
63	Windows und Office	SKRIPTUM
81	Linux	SKRIPTUM
191	Angewandte Informatik I	SKRIPTUM
192	Angewandte Informatik II	SKRIPTUM
201	Word I	SKRIPTUM
202	Word II	SKRIPTUM
203	Excel	SKRIPTUM
205	Access I	SKRIPTUM
206	Access II	SKRIPTUM
221	HTML	SKRIPTUM
222	HTML und CSS	SKRIPTUM
223	JavaScript	SKRIPTUM
227	VB.NET	SKRIPTUM
231	Photoshop I	SKRIPTUM
232	Photoshop II	SKRIPTUM
237	Dreamweaver	SKRIPTUM
110	Best Of VoIP	CD
111	All About VoIP	DVD

10.1.1 Dokumentation

PCNEWS 99, Seite 9 <http://pcnews.at/?id=pcn99000900>

CC | Skripten

11 Clubkartenangebote

11.1 Seminare

<http://www.clubcomputer.at/akademie/>

Auskunft georg.tsamis@clubcomputer.at

Sie können Seminare mit wechselnden Inhalten besuchen (Unkostenbeitrag).

- TGM, H1400, Wexstraße 19-23, 1200 Wien
- HTL-Wien 3 Rennweg 89b
- jeweils 17:00/18:00-21:00.

Seminarthemen der letzten Jahre

2007: Professionelle Amateur-Fotografie mit Modell, Datenbanken auf dem Pocket PC mit Visual CE 10 , PocketPC Grundlagen - Teil 1, PocketPC Fortgeschrittene - Teil 2, VBA Workshop, DotNetNuke, VBA Programmierung mit Access, Video-Schnitt für Fortgeschrittene (Adobe Premiere), VBA Programmierung mit Word, Video-Schnitt für Anfänger (Adobe Premiere), Einführung in die VBA Programmierung

2006: Einführung in die VBA Programmierung, Fotografie & Photoshop, Microsoft Access, Datenbanken am Clubwebpace, ASPX, PHP, ASP, Microsoft Access, Websites mit Dreamweaver und Photoshop, Websites mit Frontpage, Photoshop fürs Web

2005: C# und VB.Net, Adobe Photoshop für Fotografen, Datenbanken, Adobe Photoshop Grundlagen, Websites ohne Programmierung

11.2 Clubtreffen

<http://www.clubcomputer.at/clubabend/>

11.2.1 Veranstaltungsort

- **Club217**, Ottakringerstraße 217, 1160 Wien (erreichbar mit Straßenbahn J oder U3/S45 Station Ottakring)
- **HTL Wien3**, Rennweg 89b (erreichbar mit Straßenbahn 71)

11.2.2 Themen

- **ClubPocketPc**: Ottakring, erster Donnerstag im Monat
- **ClubSystem**: Rennweg, zweiter Mittwoch im Monat, stundenplanabhängig!
- **ClubDigitalHome**: Ottakring, dritter Donnerstag im Monat

11.3 Hilfestellung bei Computerproblemen

Unser Mitglied Christian Schneider kann Ihnen bei grundlegenden Computerproblemen helfen.

<http://pcc.ac/?id=SupportSchneider>

12 Webhosting (Erweitertes Angebot)

Es ist möglich, beliebige weitere Domänen zu verwalten und auch die dazugehörigen Hosting-Pakete mit mehr Möglichkeiten auszurüsten (Mehr Speicherplatz, mehr E-Mail-Adressen, Frontpage-Zugang).

Um ein erweitertes Hosting-Paket zu bestellen, verwenden Sie in Helm die Option "Packages" → Add New. Das Paket wird nach Zahlungseingang frei geschaltet. Schnell geht es, wenn Sie die Zahlungs-Option "PayPal" benutzen,

Bezeichnung	Speicherplatz	Bandbreite	Kosten pro Jahr
Lite	25MB	fairuse	19,20 €
Mini	250MB	fairuse	50,40 €
Midi	1000MB	fairuse	87,60 €
DNSonly			0,00 €
Park			9,96 €

12.1 Dokumentation

PCNEWS 99, Seite 8 <http://pcnews.at/?id=pcn99000700> Webhosting

13 Domain-Hosting (Erweitertes Angebot)

Um eine Domäne zu bestellen, verwenden Sie in Helm die Option Packages → Add New, das Paket wird nach Zahlungseingang frei geschaltet, danach die Option Domains → Add New → Registration required. Schnell geht es, wenn Sie die Zahlungs-Option "PayPal" benutzen. Ob ein Domänenname verfügbar ist, können Sie mit unserer Seite feststellen.

Domäne	Einrichtung	ProJahr
.at .co.at .or.at	17,90 €	17,90 €
.com .net .org		9,90 €
.cc .tv .bz		48,00 €
.eu		17,90 €
.biz .info .name		17,90 €

14 Einwahl (Erweitertes Angebot)

ClubComputer bietet eine Modem-Einwahl ins Internet an, die im Umland von Wien wegen des günstigen Internettarifs vorteilhaft genutzt werden kann.

<http://www.clubcomputer.at/iportalx/page.asp?PID=13> CC | Dial Club

Für einen Einwahl-Account muss die Bezahlung über einen Bankeinzug erfolgen.

14.1 Leistungsbeschreibung

CD: [/Dial/Leistungsbeschreibung CCDialClub-200606.pdf](#)

<http://www.ccc.at/cc-communications/access/Leistungsbeschreibung CCDialClub-200606.pdf>

14.2 Bestellformular

<http://www.ccc.at/cc-communications/access/CAT-CCDIALCLUB-BESTELLUNG.pdf>

CD: [/Dial/CAT-CCDIALCLUB-BESTELLUNG.pdf](#)

14.3 Einstellungen

Einwahl Online-Tarif	0804-002222 (56k/V90 und ISDN)
Support	01-6009933-200 support@ccc.at
POP3-Server	pop3.ccc.or.at
SMTP-Server	smtp.ccc.or.at
DNS	Automatisch
Gateway	Standard-Gateway

14.4 Dokumentation

PCNEWS-99, Seite 05 <http://pcnews.at/?id=pcn99000500> CC | Dial Club

15 xDSL-Zugang (Erweitertes Angebot)

Für unsere Mitglieder in Wien und Linz bieten wir leistungsfähige Internet-Zugänge xDSL zu günstigen Konditionen

15.1 Kurzbeschreibung CC|Speed Club

- 1280/320kBit Nettobandbreite (entspricht ca. 1500/380 Brutto)
- Verfügbar in Wien und Linz
- 100 MB Webspace
- 25 E-Mail-Adressen
- 7 GB „fair-use“ Download-Limit
- Keine Telekom-Grundgebühr
- Wählleitungszugang CC | Dial Club für unterwegs inklusive.
- Monatlich 44,90 EUR
- Modemkaution 100 EUR
- Keine Setup Gebühr bei 24 Monatsbindung und vorhandener Telefonleitung.
- Keine gesonderte Download-Vergebührung bei Überschreitung des Limits. Nach 3 Monaten Aufforderung zum Upgrade.
- 8 statische IP-Adressen inklusive (5 davon nutzbar)
- Garantierte Nettobandbreite
- Keine gesperrten IP-Ports
- Festnetz-Telefonie (VoIP) mit Rufnummernmitnahme möglich
- Persönliche Betreuung

15.2 Leistungsbeschreibung

CD: [/xDSL/Produktblatt CC Speed Club v1.1f.pdf](#)

<http://www.ccc.at/cc-communications/access/Produktblatt CC Speed Club v1.1f.pdf>

15.3 Bestellformular

Das Bestellformular dient auch gleichzeitig zum Bestellen einer VoIP-Verbindung.

CD: [/xDSL/CAT-CCSPEED-CLUB-BESTELLUNG v1.1e.pdf](#)

<http://www.ccc.at/cc-communications/access/CAT-CCSPEED-CLUB-BESTELLUNG v1.1e.pdf>

15.4 Dokumentation

<http://www.clubcomputer.at/iportalx/page.asp?PID=17>

CC | Speed Club

PCNEWS-99, Seite 6 <http://pcnews.at/?id=pcn99000600>

CC | xDSL 1024 Club

PCNEWS-101, Seite 8 <http://pcnews.at/?id=pcn101000800>

CC | Speed Club

16 VoIP (Erweitertes Angebot)

Für Benutzer eines xDSL-Zugangs ist es auch möglich, über diese Leitung auch VoIP-Telefonie zu betreiben, wobei auch die bestehende Rufnummer mitgenommen werden kann. Es entfällt somit die Telekom-Grundgebühr. Die Kosten für die VoIP-Telefon-Verbindung sind ein Mindestumsatz von 9,90 € pro Monat. VoIP ist im Raum Wien und Linz verfügbar.

<http://www.clubcomputer.at/iportalx/page.asp?PID=21>

16.1 Leistungsbeschreibung

CD: [/Phone/Produktblatt CC Phone v1.1a.pdf](#)

<http://www.ccc.at/cc-communications/telefonie/Produktblatt CC Phone v1.1a.pdf>

16.2 Bestellblatt

Es wird dasselbe Bestellblatt wie unter Pkt. 15 verwendet.

16.3 Tarifblatt

CD: [/Phone/Tarifblatt CC Phone v1.1.pdf](#)

<http://www.ccc.at/cc-communications/telefonie/Tarifblatt CC Phone v1.1.pdf>

16.4 Kündigung Teilnehmeranschluss

CD: [/Phone/Anschluss-Kuendigung-V1.pdf](#)

<http://www.ccc.at/cc-communications/access/Anschluss-Kuendigung-V1.pdf>

16.5 Rufnummernmitnahme

CD: [/Phone/rufnummernportierung.pdf](#)

<http://www.ccc.at/cc-communications/telefonie/rufnummernportierung.pdf>

16.6 Dokumentation

<http://www.clubcomputer.at/iportalx/page.asp?PID=17>

PCNEWS-101, Seite 5 <http://pcnews.at/?id=pcn101000500>

Internet Telefonie

17 Verrechnung

Die Mitgliedschaft bei ClubComputer kostet € 39,- pro Jahr und wird am 1.1. jedes Jahres fällig. Sie können die Rechnungen und Zahlungen jederzeit im Internet kontrollieren.

17.1 Verrechnung über das Clubportal

Wenn Sie Ihre Internet-Ressourcen über das Verwaltungssystem Helm noch nicht frei geschaltet haben, erfolgt die Verrechnung des Mitgliedsbeitrags über die Seite <http://www.clubcomputer.at/> → Einloggen → ClubComputer → Mitgliedsdaten → Verrechnung. Das Clubportal erlaubt keine online-Überweisung, Sie müssen eine Banküberweisung mit Zahlschein durchführen oder uns zu einen Bankeinzug ermächtigen.

17.2 Verrechnung über Helm

Wenn Sie aber bereits unseren Webespace nutzen, erfolgt die Verrechnung über das Verwaltungsprogramm Helm <http://helm.ccc.at/> → Einloggen → Billing.

Das Verwaltungssystem sendet am 1.12. eine Benachrichtigung per E-Mail, dass der Jahresmitgliedsbeitrag für das nächste Jahr fällig ist. Sie können dann die Rechnung unter "Account Statements" abrufen und ausdrucken. Die Bezahlung kann über den Punkt "Make Payment" entweder mit PayPal (Kreditkarte) oder mit einer Banküberweisung erfolgen. Sie erhalten zur Jahreswende auch einen Zahlschein.

PCNEWS-89, S.16 <http://pcnews.at/?id=pcn89001600> PayPal

Bitte beachten Sie auch die Möglichkeit eines Bankeinzugs.