



Web
Mail

Hosting

Domain
Verwaltung

Groupware-
Kommunikations- und
Netzwerklösungen

Ziegelackerstrasse 11
CH-3027 Bern
www.alweb.ch
www.alweb-its.ch
alfred.weber@alweb-its.ch

Web- und Mail-Hosting

alweb its

Download: <http://alweb-its.ch/documentation/alweb-its-hosting.pdf>

Übersicht

Abonnemente Web- und Mail-Hosting	1
Support	1
Allgemeine Abobestimmungen Web- und Mail-Hosting	2
Der E-Mail Server	3
Das E-Mail Programm (Client) und der Mailaccount	3
E-Mail-Clients	3
Posteingangs-Server (IMAP, POP3)	3
Postausgangs-Server (SMTP)	3
SPAM Filter einrichten	4
WebMail	5
Der Web Server	5
Wie kann ich meine Homepage aktualisieren?	5
Internet Domain Name	6
CMS, Groupware, Newsletter, Veranstaltungskalender	7
Kommunikations- und Netzwerklösungen für KMU	7
Anhang: Benutzeranleitung Webmail	8
Anmeldung	8
Optionen	8
persönliche Informationen	9
Passwort des Mail-Accounts ändern	9
Kalender	10
Übersicht Posteingang	10

Abonnemente Web- und Mail-Hosting

Silber

- Eigene Domain ¹⁾
- 1 Mailbox
- 3 Mail-Alias
- Spamfilter
- 100 MB Speicherplatz für E-Mails
- Mail-Client Access
- WebMail Access
- PHP
- MySQL
- PHPadmin
- 50 MB Speicherplatz für Web-Hosting
- 5 DNS Einträge
- FTP
- SFTP/SSH

CHF 10.00 / Monat

Gold

- Eigene Domain ¹⁾
- 5 Mailboxen
- 15 Mail-Alias
- Spamfilter
- 250 MB Speicherplatz für E-Mails
- Mail-Client Access
- WebMail Access
- PHP
- MySQL
- PHPadmin
- 150 MB Speicherplatz für Web-Hosting
- 7 DNS Einträge
- FTP
- SFTP/SSH

CHF 16.00 / Monat

Platin

- Eigene Domain ¹⁾
- 10 Mailboxen
- 25 Mail-Alias
- Spamfilter
- 350 MB Speicherplatz für E-Mails
- Mail-Client Access
- WebMail Access
- PHP
- MySQL
- PHPadmin
- 250 MB Speicherplatz für Web-Hosting
- 10 DNS Einträge
- FTP
- SFTP/SSH

CHF 28.00 / Monat

- **Webalizer Besucherstatistik (zusätzlich für alle Abos) CHF 2.50 / Monat**

Beispiel: <http://sc-holligen94.ch/statistics/>

Auf Wunsch kann der Zugriff in den Bereich der Besucherstatistik mit Passwort geschützt werden.

¹⁾ **Domain-Name registrieren und verwalten (meinName.ch)**

Switch betreibt die Registrierungsstelle für Domain-Namen mit den Endungen .ch (Schweiz) und .li (Liechtenstein): <https://nic.switch.ch/reg/> (<http://www.switch.ch>)

Auf Wunsch registriert und verwaltet die alweb its Ihre Domain bei Switch. Die Rechnung für die Registrierung und die Abogebühren der Switch gehen direkt an Sie als Domain Owner.

Fragen richten Sie bitte an die E-Mail Adresse des Supports. Die alweb its versucht in jedem Fall auch ihre besonderen Wünsche zu erfüllen, solange sie im Bereich des Machbaren liegen und die Sicherheit des Servers nicht beeinträchtigen.

Support

Den Support der alweb its erreichen Sie per E-Mail: hosting-su@alweb-its.ch

Servicezeiten: Montag – Freitag 18:15 – 20:00
Samstag 09:00 – 14:00 „best effort“

Der Support steht Ihnen ausschliesslich für Konfigurationsänderungen, Störungen und Fragen im Rahmen des Internet-Servers der alweb its zur Verfügung. Wir leisten keine Unterstützung für die Endgeräte (Home PCs) und der darauf installierten Programme und Software.

Allgemeine Abobestimmungen Web- und Mail-Hosting

- Abrechnungsperiode & Abonnementsdauer
Mindestabonnementsdauer: 12 Monate

Die Verrechnung erfolgt im Voraus, pro rata per Dezember.
Alle Rechnungen sind innerhalb von 30 Tagen ab Rechnungsdatum, ohne Abzug zahlbar.
Bei Zahlungsverzug wird eine Mahngebühr von CHF 15.- verrechnet.

Eine Rechnungsperiode beginnt jeweils am 1. Januar oder bei der Eröffnung des Abonnements und dauert bis am 31. Dezember des laufenden Jahres.

Bei einer Aufschaltung nach dem 10. Tag des laufenden Monats, erfolgt die Verrechnung ab 1. des nächsten Monats.

- Zusätzliche Domains für eine bestehende Web- und E-Mail Domain
Für die Konfiguration einer zusätzlichen Domain eines bestehenden Webspaces wird eine einmalige Gebühr von CHF 35.- verrechnet.
- Domain-Namensänderungen
Für eine Domain-Namensänderung wird eine Gebühr von CHF 50.- verrechnet.
- Nachträgliche Mail und DNS Konfigurationen im Rahmen des Abos
Für die nachträgliche Konfiguration zusätzlicher Mail-Alias und DNS Einträge im Rahmen des bestehenden Abos wird eine einmalige Gebühr von CHF 25.- verrechnet.
- Abo Down- oder Upgrades
Abo Downgrades sind nur auf Kündigungstermin möglich und müssen spätestens 30 Tage vor Kündigungstermin gemeldet werden. Abo-Upgrades sind jederzeit kostenlos möglich.
- Kündigung
Nach Ablauf der Mindestabonnementsdauer von 12 Monaten beträgt die Kündigungsfrist 30 Tage auf Ende der Rechnungsperiode. Die Kündigung muss schriftlich (Einschreiben empfohlen) erfolgen. Erfolgt die Aboeröffnung nach dem Monat April des laufenden Jahres, läuft die Mindestabonnementsdauer bis zum Ende der Rechnungsperiode des folgenden Jahres.

Erfolgt die Kündigung vor Ablauf der vereinbarten Mindestdauer oder auf einen nicht vereinbarten Termin, wird eine zusätzliche Bearbeitungsgebühr von CHF 20.- verrechnet und die Rückvergütung des Betrages pro rata temporis ist ausgeschlossen.
Muss alweb its den Vertrag aufgrund Zahlungsverzugs auflösen, wird eine zusätzliche Bearbeitungsgebühr von CHF 20.- verrechnet.

Für alle Leistungen und Produkte gelten die bestehenden Abobestimmungen.

Der E-Mail Server

Ein E-Mail Server ist ein Server der im Internet in einer Domain oder Sub-Domain E-Mails versendet und empfängt. Am häufigsten werden die IMAP, POP3 (für den Empfang) und SMTP (für das Senden) Protokolle verwendet.

Das E-Mail Programm (Client) und der Mailaccount

Es gibt zwei Wege wie Sie Ihre E-Mails abrufen können. Entweder Sie benutzen einen E-Mail Client, der die E-Mails direkt von unserem Mail Server abholt, oder Sie rufen die Mails über unser WebMail ab.

E-Mail-Clients

Die bekanntesten E-Mail Clients sind: Thunderbird, Outlook, Outlook Express.

Posteingangs-Server (IMAP, POP3)

Authentifizierung mit Benutzername und Passwort.

Server Name: alweb-its.ch

Mittels den SSL/ TLS-Verschlüsselungen wird verhindert, dass die Passwörter, Benutzernamen und der Inhalt der E-Mails unverschlüsselt versendet werden.

Server Typ:	<u>IMAP</u>	<u>POP3</u>
Port:	143 unverschlüsselte Verbindung 993 SSL verschlüsselte Verbindung	110 unverschlüsselte Verbindung 995 SSL verschlüsselte Verbindung

Die beiden Protokolle unterscheiden sich im Wesentlichen wie folgt:

- **POP3:** Die E-Mails werden herunter geladen und auf dem eigenen Rechner gespeichert. Mailordner sind nur lokal auf dem PC verfügbar auf dem sie erstellt wurden.
- **IMAP:** Die E-Mails bleiben auf dem Server. Hier werden die Mailordner auf dem Server abgelegt und stehen so überall mit allen Clients zur Verfügung, auch Ordner die mit WebMail erstellt wurden.

(Für Leser des Kleingedruckten: Bei POP3 kann man auch einstellen, dass die E-Mails auf dem Server bleiben. IMAP ist das neuere Protokoll)

Postausgangs-Server (SMTP)

Authentifizierung mit Benutzername und Passwort ist zwingend notwendig.

unverschlüsselte Verbindung: Server Name: **alweb-it.ch**
Port: 25 unverschlüsselte Verbindung

verschlüsselte Verbindung: Server Name: **alweb-it.ch**
Port: 25 TLS verschlüsselte Verbindung

SPAM Filter einrichten

Der Mail-Server der alweb its arbeitet mit einem SPAM-Filter (oder Junk-Filter). Als SPAM erkannte E-Mails werden von diesem Filter im Mail-Header als solche markiert. Mit einer Regel in ihren E-Mail Client können Sie ankommende E-Mails im Posteingang nach dieser Markierungen untersuchen, und falls die Regel zutrifft die als SPAM gekennzeichnete E-Mail automatisch in einen separaten Ordner ablegen. Anleitungen für die Konfiguration von SPAM-Filter finden Sie im Internet (zum Beispiel: über Suchmaschinen, Google, etc. mit den Keywörtern „thunderbird +junk-filter“)

Beispiele Thunderbird:

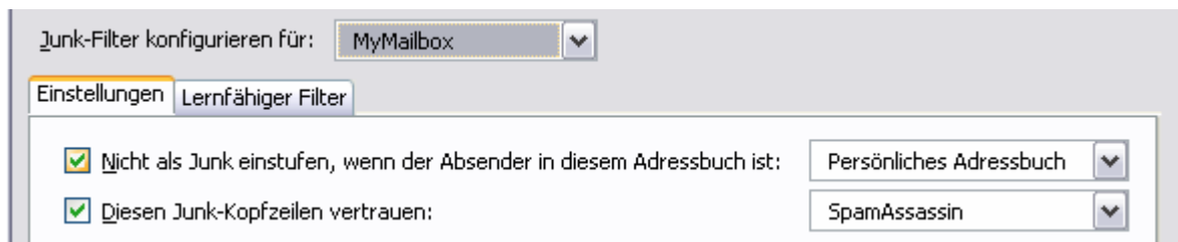
http://www.thunderbird-mail.de/hilfe/dokumentation1.5/filter_datenschutz.php

<http://www.id.unizh.ch/cl/zinfo/zinfo0021/kattipps/markierte.html>

<http://solnet.ch/support/spam/spamfilter/thunderbird.html>

Ab Thunderbird 1.5 wurde der Junk-Filter um eine Option erweitert, um die Zusammenarbeit mit externen Spam-Filtern zu verbessern. Wenn externe Spam-Filter erkannte Junk-Nachrichten in den Kopfzeilen markieren, kann Thunderbird diesen markierten Kopfzeilen vertrauen und übernimmt die Junk-Einstufung des externen Spam-Filterns:

Extras → Junk-Filter-Einstellungen →



Auf dem Server der alweb its ist SpamAssassin im Einsatz. Wir empfehlen ihnen deshalb diese Funktion zu aktivieren.

HINWEIS: Sind mehrere Mailboxes konfiguriert, dann müssen die Junk-Filter Einstellungen für jede Mailbox separat gesetzt werden.

Beispiele Outlook:

<http://www.univie.ac.at/ZID/anleitungen-mailing/spamfilter/>

Outlook Express unterstützt keine Mailheader-Filterung. Der Spamfilter kann mit diesem Programm somit nicht genutzt werden.

Da Microsoft das IMAP Protokoll etwas eigensinnig interpretiert, raten wir vom Einsatz von Outlook und Outlook Express ab.

WebMail

<http://email.alweb-its.ch>

Sie können Ihre E-Mails auch direkt über die Homepage der alweb its abrufen. Die Mails werden dabei nicht lokal auf Ihrem Rechner gespeichert. Einer der Vorteile an WebMail ist, dass Sie ohne die Installation von irgendeiner Software Ihre Mails weltweit abrufen können.

TIP: Damit Sie ihre alten, bereits gelesenen E-Mails aber auch weltweit zur Verfügung haben, müssen Sie bei ihren E-Mail-Clients den Server-Typ IMAP konfigurieren.

Der Web Server

Ein Web Server ist ein Server der im Internet in einer Domain oder Sub-Domain Daten und Informationen in Ihrem Namen für die Öffentlichkeit, oder für einen bestimmten Personenkreis in einem geschützten Bereich, anbietet. Am häufigsten wird das http/s Protokoll verwendet, aber auch das File Transfer Protokoll (FTP) ist sehr beliebt. Seit ein paar Jahren wird des sichere SFTP (SSH) Protokoll, mit dem die User- und Nutzdaten verschlüsselt übertragen werden, immer beliebter.

Die veröffentlichten Daten bilden eine wichtige Möglichkeit, Ihr Unternehmen, Verein, Interessensgemeinschaften, etc. potentiellen Kunden und interessierten Personenkreisen zu präsentieren.

Wie kann ich meine Homepage aktualisieren?

<ftp.alweb-its.ch> oder <ftp.meinName.ch>

Für die Aktualisierung Ihrer Homepage empfehlen wir die kostenlosen FTP Client-Programme FileZilla oder SmartFTP, welche Sie über den nachstehenden Link downloaden können. FileZilla ist ein schneller und bedienungsfreundlicher FTP und SFTP (SSH) Client für Windows.

<http://sourceforge.net/projects/filezilla>

<http://www.smartftp.com/download/>

Im Adress-Feld geben Sie den Hostnamen ein (bei alweb its Kunden wäre dies: **ftp.alweb-its.ch**). In das Feld Login/Benutzer geben Sie Ihren FTP-Usernamen und im Feld Passwort Ihr Passwort ein. Mit der Maus drücken Sie anschliessend Enter/Verbinden. Wir empfehlen ein entsprechendes Profil zu speichern. Es wird nun eine Verbindung zum Server aufgebaut, auf dem Ihre Homepage liegt. Sie können nun mittels unterschiedlicher Aktionen, (rechte Maustaste => Upload/Download, Drag & Drop, etc.) die Daten, welche Sie auf den Server laden wollen (Upload), in das Server-Fenster rein ziehen. Ein Nachteil des FTP Protokolls ist, dass insbesondere der Benutzername und das Passwort, aber auch die Daten im Klartext durch das Internet übertragen werden.

Für eine sichere, verschlüsselte Übertragung zur Aktualisierung Ihrer Homepage empfehlen wir entweder FileZilla mit SFTP oder das ebenfalls kostenlose SFTP Programm WinSCP, welches Sie über den nachstehenden Link downloaden können.

<http://winscp.net/eng/download.php>

Mit SFTP (SSH) haben Sie die Möglichkeit anstelle des Passwortes das SSH private/public Key Verfahren einzusetzen. Für die Konfiguration auf dem Server setzten Sie sich bitte mit dem Support in Verbindung.

Internet Domain Name

Was ist ein Domain-Name?

Jeder ans Internet angeschlossene Computer hat eine IP-Adresse (IP=Internet-Protokoll) und eine IP-Nummer. Weil man sich Nummern schlechter als Namen merken kann, und damit die IP-Adressen und Namen zentral verwaltet werden können, wurde ein DNS (Domain Name System) entworfen. Ein Domain-Name ist also eine Adresse im Internet, dem immer eine IP-Nummer zugeordnet ist. Der Internetbenutzer kann somit Namenwörter eintippen (Browser, E-Mail-Client, FTP-Client, etc).

Was ist ein gültiger Domain-Name?

Ein Domainname unter CH und LI muss aus mindestens 3 und maximal 24 Zeichen bestehen und mit einem Buchstaben oder einer Zahl beginnen. Das einzige zugelassene Sonderzeichen ist der Bindestrich (-). Er darf aber weder am Anfang noch am Schluss stehen. Sonderzeichen wie ä,ö,ü,è,à,ê, etc. sind erlaubt. Dabei ist zu bedenken, dass Computer ausserhalb der deutsch- und französischsprachigen Gebiete normalerweise mit einer Tastatur ohne diese Sonderzeichen ausgerüstet sind. Es empfiehlt sich je eine Domain mit und ohne Sonderzeichen zu registrieren. Beispiel: gültig.ch und gueltig.ch. Bereits reservierte oder aktive Domain-Namen können nicht weiter vergeben werden.

Ein Domain-Name unter COM, NET, ORG, EDU kann bis zu 26 Zeichen lang sein (inklusive die 4 Zeichen der TopLevelDomain). Er muss mit einem Buchstaben oder einer Zahl beginnen. Das einzige zugelassene Sonderzeichen ist der Bindestrich (-).

Jeder Domain-Name besteht aus mehreren Ebenen (Domain-Levels), die durch Punkte voneinander getrennt werden. Als Beispiel seien die Internetadressen www.admin.ch und www.eda.admin.ch angeführt. Diese Adressen entsprechen wie die meisten anderen Domainadressen der Struktur:

Hostname.Subdomain.Subdomain.generische Domain.Top-Level-Domain

Was ist eine Top-Level-Domain (TLD)?

Eine "Top-Level"-Domain ist das, was nach dem letzten Punkt in einem Domainnamen kommt. Die bekanntesten Top-Level-Domains sind .INFO, .COM, .NET, und .ORG. Am häufigsten begegnet man länderspezifischen Top-Level-Domains, wie zum Beispiel .CH für die Schweiz, .DE für Deutschland und .JP für Japan.

Kann man auf meine Webseite auch ohne das vorangestellte www zugreifen?

Ja. Auf unserem Server ist zum Beispiel www.meinName.ch und meinName.ch eine gültige URL.

Wie lange dauert es, bis ich meinen Domain-Namen und meine Webadresse benutzen kann?

Nach der Anmeldung bei VoPage wird zunächst serverseitig der Zugang eingerichtet. Dies geschieht in der Regel innerhalb von 24 Stunden. Sie erhalten von uns eine Nachricht. Die Aktivierung des gewünschten Namens bei der Registrierungsbehörde dauert in der Regel dann noch ein bis zwei Tage, in Ausnahmefällen allenfalls bis acht Tage.

Kann ich meine reservierten Domain-Namen von alweb its aktivieren lassen?

Ja. Wir veranlassen, dass die Registrierstelle die inaktiven Domainnamen unsern zwei Nameservern zuordnet. Die Existenz der Nameserver wird von der Registrierstelle vor der Aktivierung getestet. Wir erheben dafür keine Gebühr, sie müssen uns aber bei der Anmeldung User-ID und Passwort für die Registrierstelle mitteilen.

CMS, Groupware, Newsletter, Veranstaltungskalender

Die alweb its führt in ihrem Grundangebot keine Services wie CMS, Groupware, Newsletter, Veranstaltungskalender, etc.

Haben Sie die Absicht einen oder mehrere solcher Services auf ihrer Homepage anzubieten (in den meisten Fällen sind es PHP Lösungen), dann unterstützen und beraten wir Sie gerne für die Auswahl, Installation und Konfiguration Implementierung, oder wir übernehmen die vollständige Betreuung und Wartung dieser Komponenten. Schreiben Sie an unsere Support E-Mail-Adresse und wir machen ihnen gerne ein Angebot.

Die alweb its setzt auf OpenSource Software. Für praktisch alle Services existieren OpenSource Produkte. Bekannte Produkte sind Apache Webserver, FireFox Browser, Thunderbird E-Mail Client, FileZilla, OpenOffice Office Suite (Textverarbeitung, Tabellenkalkulation, Präsentationen, Datenbankanwendung, usw.) .

Definition Open Source:	http://de.wikipedia.org/wiki/Open_Source
OpenSource.org	http://www.opensource.org/
OpenOffice:	http://www.openoffice.org/
Open Office Deutsch:	http://de.openoffice.org/
Apache Webserver:	http://www.apache.org/
Firefox Browser :	http://www.mozilla-europe.org/de/products/firefox/
Thunderbird E-Mail Client:	http://www.thunderbird-mail.de/
FileZilla:	http://sourceforge.net/projects/filezilla
Joomla CMS:	http://www.joomla.de/
Typo3 CMS:	http://typo3.com/

Kommunikations- und Netzwerkösungen für KMU

Zusätzlich zum Hosting ist die ALWEB ITS auf integrierte Kommunikations- und Netzwerkösungen für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) spezialisiert. Wir bieten preiswerte und massgeschneiderte Lösungen auf der Basis offener Standards und FOSS (Free and Open Source Software) und Beratungsdienstleistungen für Netzwerkdienste, Datennetze und Sicherheit an.

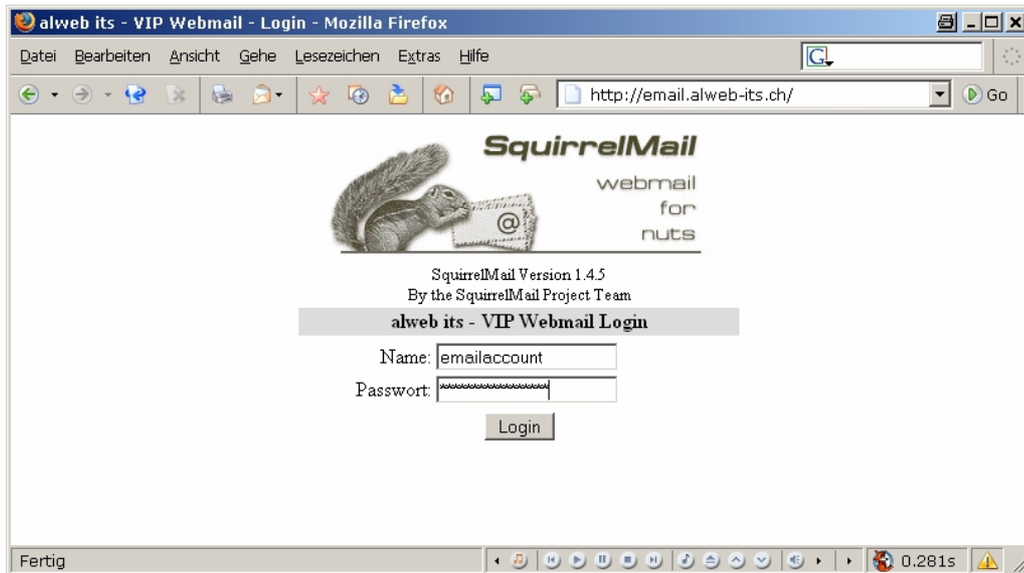
- Beratung über Computer-Netzwerke und Sicherheit
- Vernetzung von Desktops, Notebooks, Servern, Printer, etc.
- Sichere interne TCP/IP Netzwerke und externe übers Internet in ihr Geschäft
- Open Source Lösungen: GNU/Linux, OpenOffice, Groupware, DNS Service, Webserver, E-Mail-Server mit Anti-Spam Funktion, VPN/SSH, VPN/SSL, Heimarbeitspltze
- Aufträge für individuelle Kundenwünsche

Mehr erfahren Sie auf unserer Homepage »»» <http://alweb-it.ch>

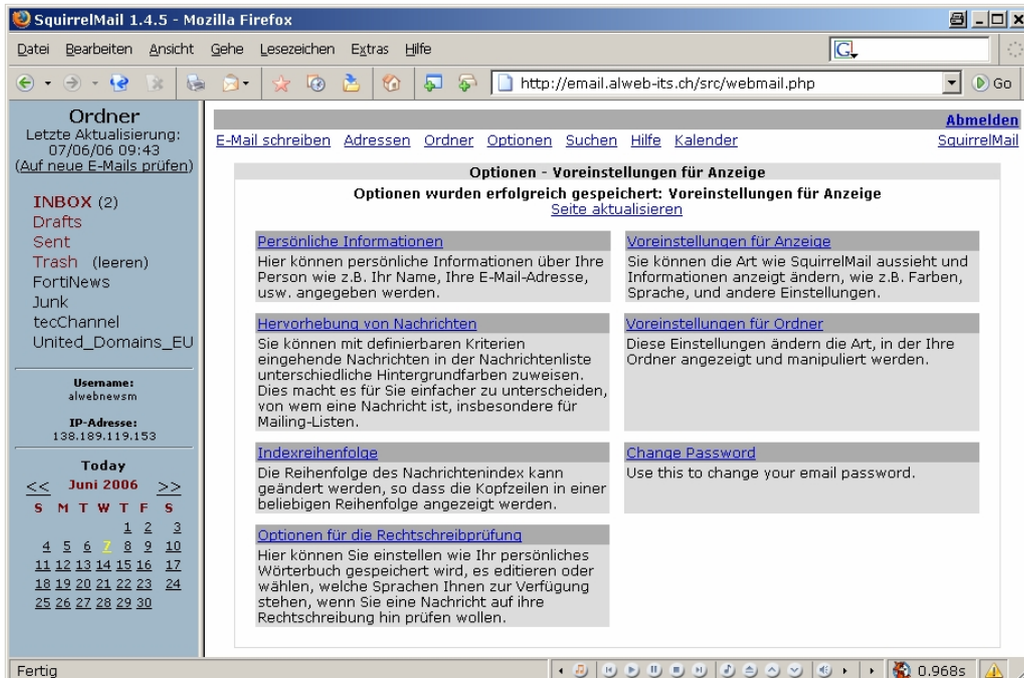
Anhang: Benutzeranleitung Webmail

<http://email.alweb-its.ch>

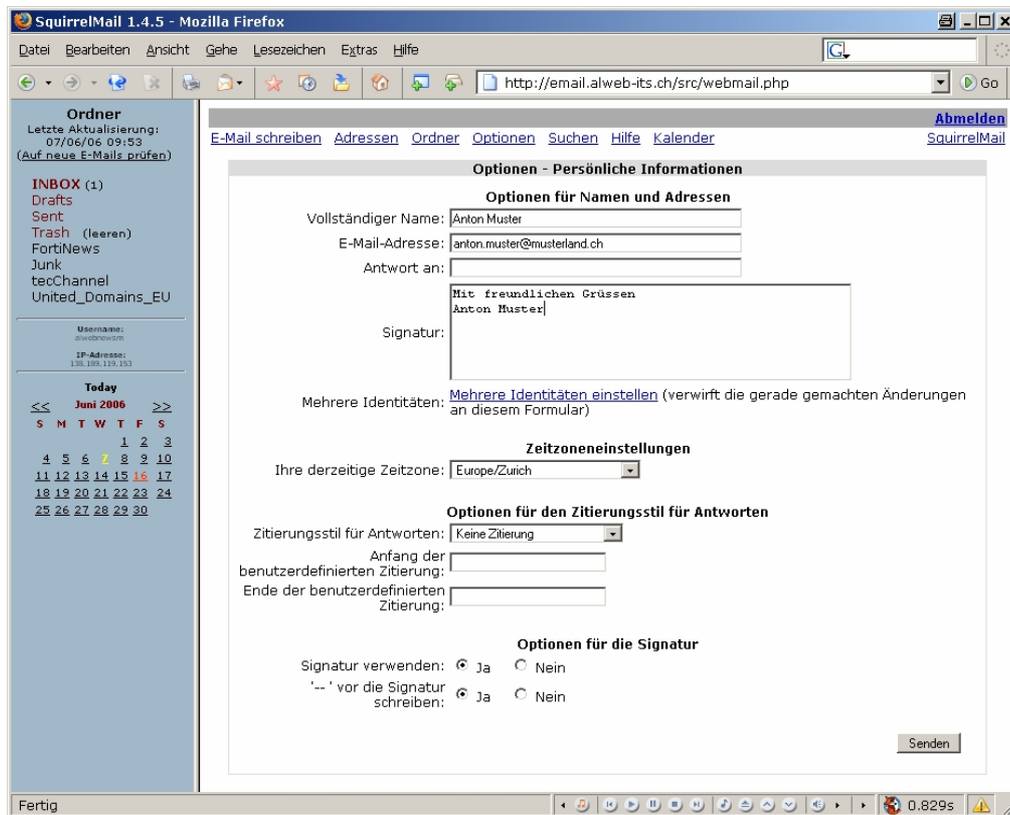
Anmeldung



Optionen



persönliche Informationen



The screenshot shows the 'Options - Persönliche Informationen' page in SquirrelMail. The left sidebar contains a folder list with 'INBOX (1)' selected, a calendar for June 2006, and user information for 'alwebnews'.

The main content area is titled 'Optionen für Namen und Adressen' and includes the following fields:

- Vollständiger Name: Anton Muster
- E-Mail-Adresse: anton.muster@musterland.ch
- Antwort an: (empty)
- Signatur: Mit freundlichen Grüßen
Anton Muster

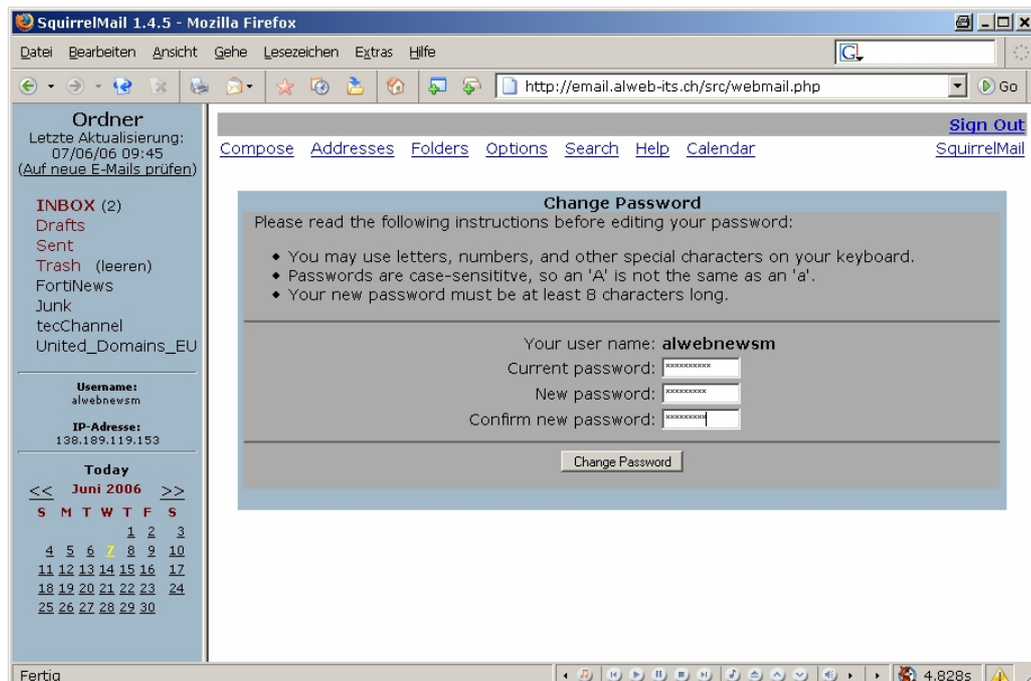
Below this is the 'Optionen für den Zitierungsstil für Antworten' section with a dropdown menu set to 'Keine Zitierung' and fields for 'Anfang der benutzerdefinierten Zitierung' and 'Ende der benutzerdefinierten Zitierung'.

The 'Optionen für die Signatur' section has two radio button options:

- Signatur verwenden: Ja Nein
- '-' vor die Signatur schreiben: Ja Nein

A 'Senden' button is located at the bottom right of the form.

Passwort des Mail-Accounts ändern



The screenshot shows the 'Change Password' page in SquirrelMail. The left sidebar is similar to the previous screenshot but shows 'INBOX (2)'.

The main content area has a heading 'Change Password' and a list of instructions:

- You may use letters, numbers, and other special characters on your keyboard.
- Passwords are case-sensitive, so an 'A' is not the same as an 'a'.
- Your new password must be at least 8 characters long.

Below the instructions, the user's details are shown:

Your user name: **alwebnews**

Current password: [input field]

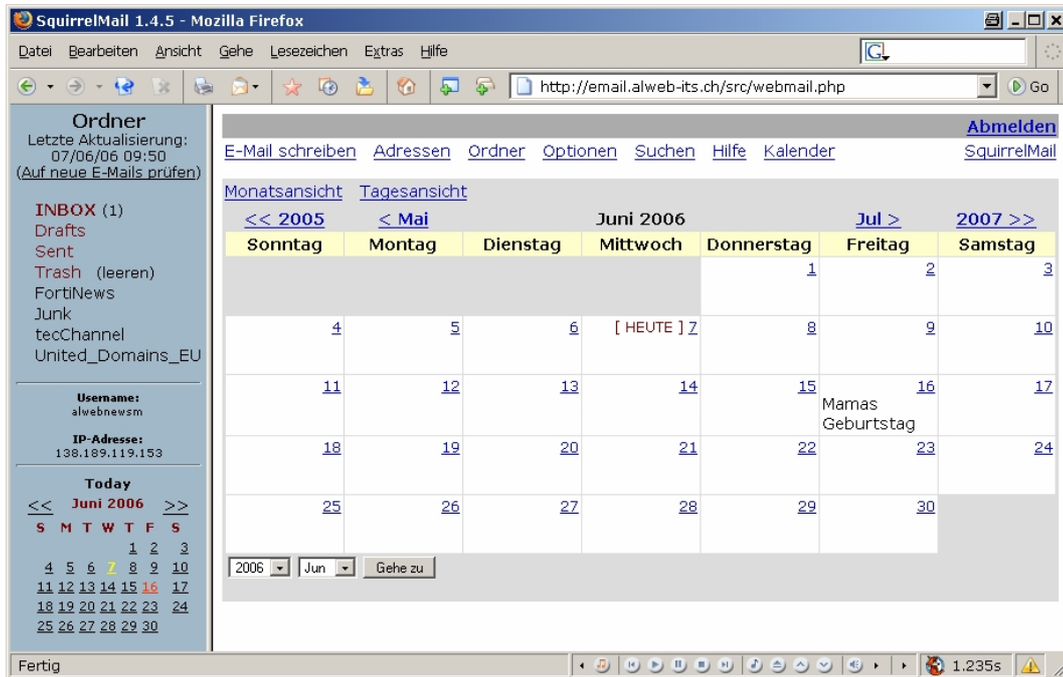
New password: [input field]

Confirm new password: [input field]

A 'Change Password' button is located at the bottom of the form.

HINWEIS: wenn Sie hier das Passwort ändern, dann muss anschliessend auch bei den E-Mail-Clients das Passwort entsprechend geändert werden.

Kalender



SquirrelMail 1.4.5 - Mozilla Firefox

http://email.alweb-its.ch/src/webmail.php

Abmelden
SquirrelMail

E-Mail schreiben Adressen Ordner Optionen Suchen Hilfe Kalender

Monatsansicht Tagesansicht

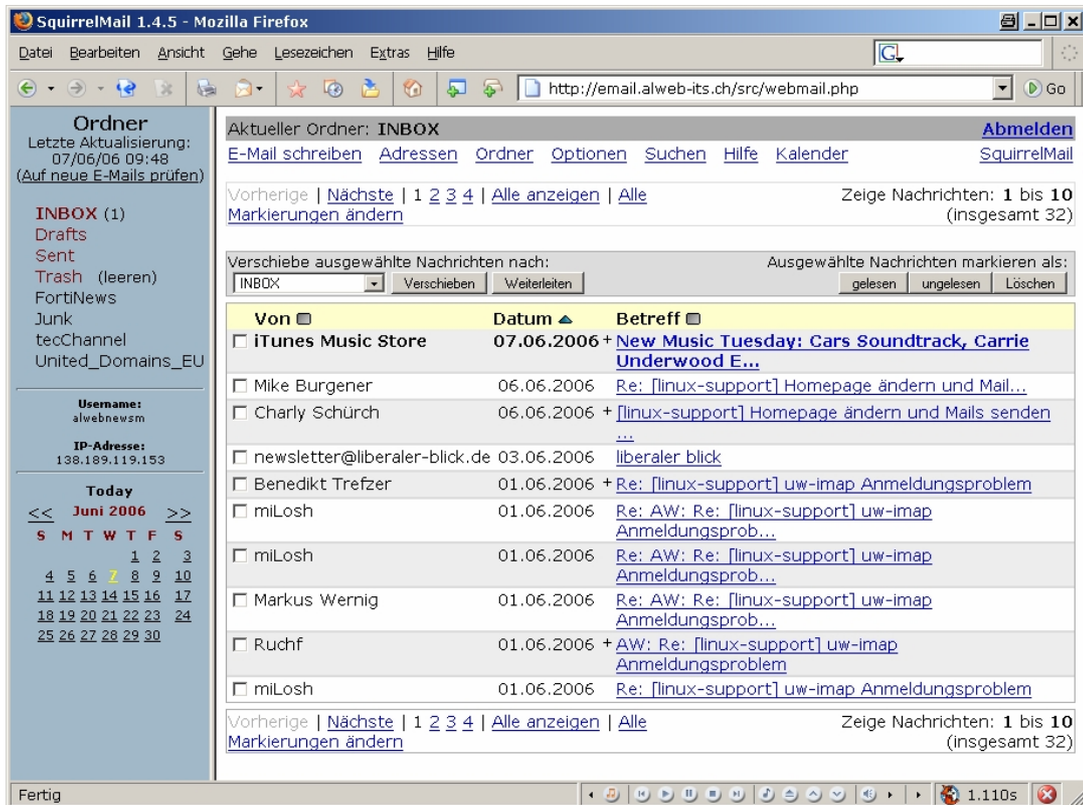
<< 2005 < Mai Juni 2006 Jul > 2007 >>

Sonntag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
					1	2
4	5	6	[HEUTE] 7	8	9	10
11	12	13	14	15	Mamas Geburtstag	16
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

2006 Jun Gehe zu

Fertig 1.235s

Übersicht Posteingang



SquirrelMail 1.4.5 - Mozilla Firefox

http://email.alweb-its.ch/src/webmail.php

Abmelden
SquirrelMail

E-Mail schreiben Adressen Ordner Optionen Suchen Hilfe Kalender

Aktueller Ordner: INBOX

Vorherige | Nächste | 1 2 3 4 | Alle anzeigen | Alle Markierungen ändern Zeige Nachrichten: 1 bis 10 (insgesamt 32)

Verschiebe ausgewählte Nachrichten nach: INBOX Verschieben Weiterleiten Ausgewählte Nachrichten markieren als: gelesen ungelesen Löschen

Von	Datum	Betreff
<input type="checkbox"/> iTunes Music Store	07.06.2006	+ New Music Tuesday: Cars Soundtrack, Carrie Underwood E...
<input type="checkbox"/> Mike Burgener	06.06.2006	Re: [linux-support] Homepage ändern und Mail...
<input type="checkbox"/> Charly Schürch	06.06.2006	+ [linux-support] Homepage ändern und Mails senden ...
<input type="checkbox"/> newsletter@liberaler-blick.de	03.06.2006	liberaler blick
<input type="checkbox"/> Benedikt Trefzer	01.06.2006	+ Re: [linux-support] uw-imap Anmeldeungsproblem
<input type="checkbox"/> miLosh	01.06.2006	Re: AW: Re: [linux-support] uw-imap Anmeldeungsprob...
<input type="checkbox"/> miLosh	01.06.2006	Re: AW: Re: [linux-support] uw-imap Anmeldeungsprob...
<input type="checkbox"/> Markus Wernig	01.06.2006	Re: AW: Re: [linux-support] uw-imap Anmeldeungsprob...
<input type="checkbox"/> Ruchf	01.06.2006	+ AW: Re: [linux-support] uw-imap Anmeldeungsproblem
<input type="checkbox"/> miLosh	01.06.2006	Re: [linux-support] uw-imap Anmeldeungsproblem

Vorherige | Nächste | 1 2 3 4 | Alle anzeigen | Alle Markierungen ändern Zeige Nachrichten: 1 bis 10 (insgesamt 32)

Fertig 1.110s