



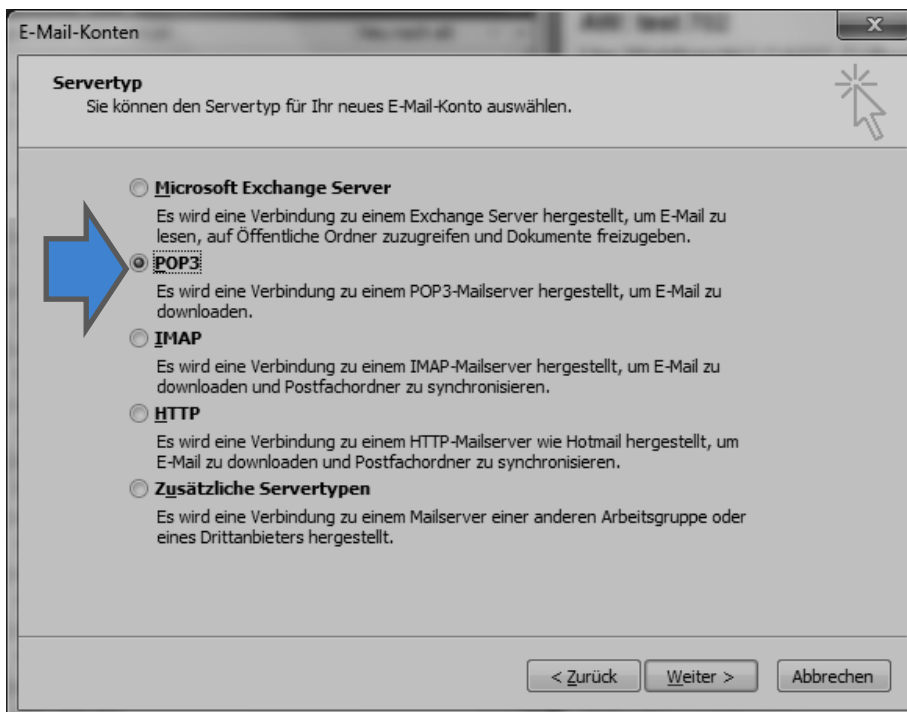
Anleitung zur Einrichtung eines POP3 / SMTP-Emailclients

Info

Eine Anleitung zum Einrichten eines Emailkontos für 'rent-a-web.sh' unter Outlook 2003. Falls die Konfiguration wie angegeben durchgeführt wird, findet die gesamte Emailkommunikation komplett verschlüsselt statt (SSL-Zertifikat). Diese Anleitung gilt analog auch für andere Email-Clients.

Vorgehen

Zuerst über 'Extras » Emailkonten » Ein neues Emailkonto anlegen':





E-Mail-Konten

Internet-E-Mail-Einstellungen (POP3)
Alle Einstellungen auf dieser Seite sind nötig, damit Ihr Konto richtig funktioniert.

Benutzerinformationen

Ihr Name: E-Mail-Adresse:

Serverinformationen

Posteingangsserver (POP3): Postausgangsserver (SMTP):

Anmeldeinformationen

Benutzername: Kennwort: Kennwort speichern

Anmeldung durch gesicherte Kennwortauthentifizierung (SPA)

Einstellungen testen

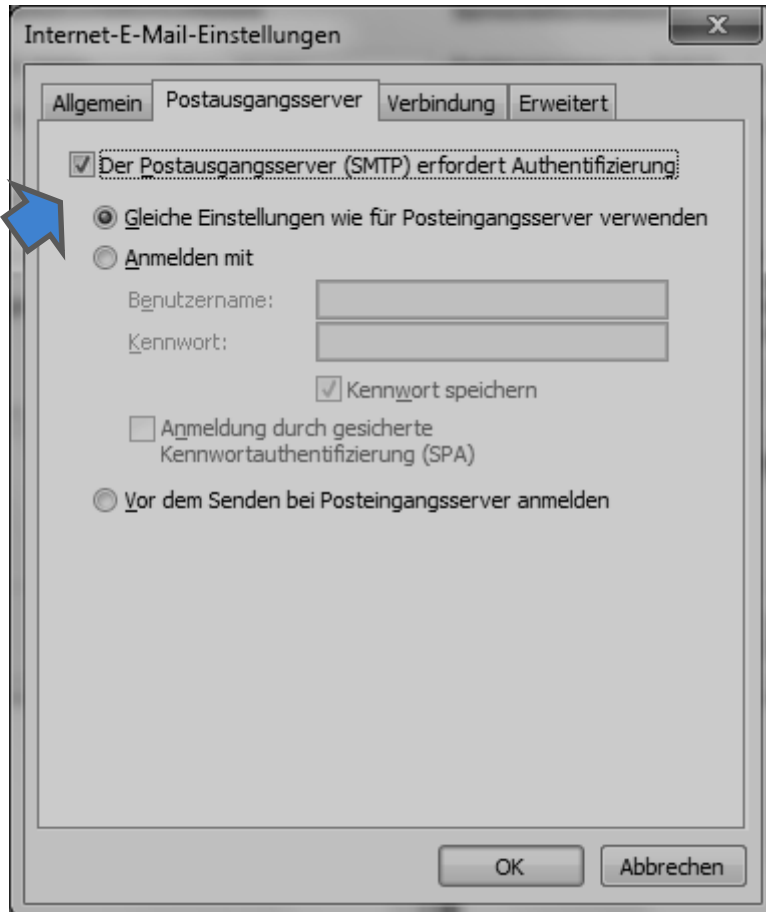
Wir empfehlen Ihnen, das neue Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).

Die einzelnen Felder füllen Sie wie folgt aus:

| Feld | Bedeutung | Herkunft / Wert |
|--------------------|--|--|
| Ihr Name | Ihr Name, wie er beim Empfänger sichtbar sein soll | frei wählbar |
| E-Mail-Adresse | Absenderadresse | Formular Webhosting techn. Daten » Mail-Accounts » Emailadresse / Login |
| Benutzername | Login am Mailserver | Formular Webhosting techn. Daten » Mail-Accounts » Emailadresse / Login (wie oben) |
| Kennwort | Passwort für Anmeldung am Mailsystem | Formular Webhosting techn. Daten » Mail-Accounts » Passwort |
| Posteingangsserver | POP3-Mailserver | groupware.garp.ch |
| Postausgangsserver | SMTP-Server | groupware.garp.ch |



Wichtig: Nach der Erfassung dieser Daten gehen Sie zu 'Weitere Einstellungen' und passen noch folgende Dinge an:

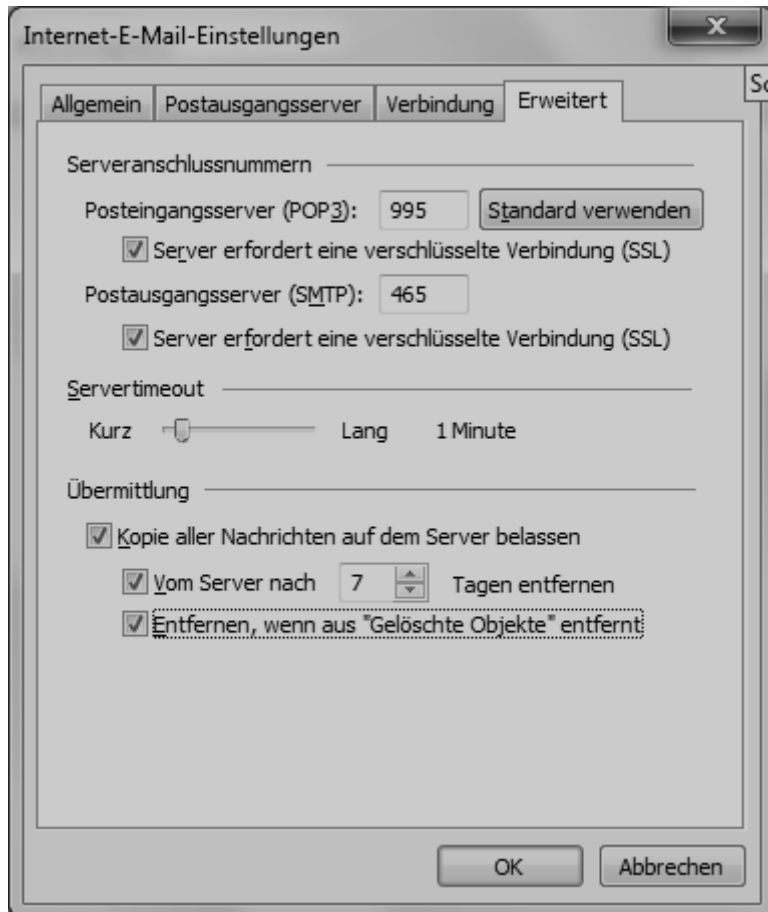


Diese Einstellung ist zwingend, da Sie sonst nicht zum Emailversand berechtigt sind.



rent-a-web.sh

//cms //groupware //webhosting //webdesign



- Alternativ kann für den Emailversand auch Port 25, dann allerdings ohne SSL-Verschlüsselung verwendet werden (Ohne Verschlüsselung kann der Emailverkehr aber u.U. unterwegs abgehört werden).
- Die Einstellungen unter 'Übermittlung' können Sie nach Ihren Bedürfnissen selbst einstellen.

Dokumentversion: 1.1

Author: UW

Stand: 19.10.2017