

Thunderbird unter macOS für die Uni-Mail einrichten

[Read these instructions [in English.](#)]

In Thunderbird klicken Sie in der Leiste oben auf das Menü "Extras" und dann auf "Konten-Einstellungen..."

Folgendes Fenster erscheint:



Klicken Sie auf "Konten-Aktionen" und dann auf "E-Mail-Konto hinzufügen..." und tragen Sie im folgenden Fenster Ihren Namen, Ihre E-Mail-Adresse (hier im Beispiel ist das erste Zeichen (H) verdeckt) und Ihr Passwort ein; das Häkchen vor "Passwort speichern" unterliegt Ihrer eigenen Entscheidung:

Ihr Name: Ihr Name, wie er anderen Personen gezeigt wird

E-Mail-Adresse:

Passwort:

Passwort speichern

Nach Klick auf "Weiter" versucht Thunderbird Server-Namen und -Verbindungen zu testen:

Ihr Name: Ihr Name, wie er anderen Personen gezeigt wird

E-Mail-Adresse:

Passwort:

Passwort speichern

Einstellungen wurden durch Ausprobieren typischer Serverbezeichnungen gefunden

IMAP (Nachrichten auf dem Server speichern) POP3 (Nachrichten auf diesem Computer speichern)

Posteingang-Server: IMAP, mail.hhu.de, Keine Verschlüsselung

Postausgang-Server: SMTP, mail.hhu.de, Keine Verschlüsselung

Benutzername: Heinrich.Musterheini

Achtung: An dieser Stelle sind Sie noch nicht fertig, sondern müssen noch nach Klick auf "Manuell bearbeiten" mindestens Ihre Uni-Kennung als Benutzername einsetzen und sollten auch andere Einstellungen gemäß unseren Empfehlungen wie folgt anpassen:

Ihr Name: Ihr Name, wie er anderen Personen gezeigt wird

E-Mail-Adresse:

Passwort:

Passwort speichern

Einstellungen wurden durch Ausprobieren typischer Serverbezeichnungen gefunden

	Server-Adresse	Port	SSL	Authentifizierung
Posteingang-Server: <input type="text" value="IMAP"/>	<input type="text" value="mail.hhu.de"/>	<input type="text" value="993"/>	<input type="text" value="SSL/TLS"/>	<input type="text" value="Passwort, normal"/>
Postausgang-Server: <input type="text" value="SMTP"/>	<input type="text" value="mail.hhu.de"/>	<input type="text" value="465"/>	<input type="text" value="SSL/TLS"/>	<input type="text" value="Passwort, normal"/>
Benutzername:	<input type="text" value="musterhe"/>			



ggf. korrigieren

Die Portnummern werden automatisch gesetzt bei der Auswahl SSL/TLS, nur die Art der Verwendung verschlüsselter Verbindungen und der Authentifizierung müssen manuell gewählt werden.

An dieser Stelle können Sie auf "Fertig" klicken.

Ab hier folgen optionale Einstellungen

▼ Heinrich.Musterheini@hhu.de

▼ Server-Einstellungen

- Kopien & Ordner
- Verfassen & Adressieren
- Junk-Filter
- Synchronisation & Speicherplatz
- Empfangsbestätigungen (MDN)
- S/MIME-Sicherheit

▼ Lokale Ordner

- Junk-Filter
- Speicherplatz
- Postausgang-Server (SMTP)

Konten-Aktionen ▼

Servertyp: IMAP

Server: Port: Standard: 993

Benutzername:

Sicherheit und Authentifizierung

Verbindungssicherheit:

Authentifizierungsmethode:

Server-Einstellungen

Beim Starten auf neue Nachrichten prüfen

Alle Minuten auf neue Nachrichten prüfen

Beim Löschen einer Nachricht:

In diesen Ordner verschieben:

Als gelöscht markieren

Sofort entfernen

Erweitert...

Nachrichtenspeicher

Bereinigen ("Expunge") des Posteingangs beim Verlassen

Papierkorb beim Verlassen leeren

Lokaler Ordner:

Ordner wählen...

Abbrechen OK

Diese Seite - mit ggf. vorher schon konfigurierten Mail-"Konten" - erreichen Sie stets wieder über Menü *Extras/Konten-Einstellungen...* und können bei Bedarf spezielle Einstellungen Ihren Wünschen anpassen:

- Unter *Server-Einstellungen* können Sie die Art des Löschens von E-Mails wählen: Verschieben in den Papierkorb-Ordner versus Markieren als gelöscht (endgültig löschen ("expunge"-Funktion des IMAP-Protokolls) heißt dann komprimieren bzw. bereinigen) (Bild oben);
- unter *Kopien & Ordner* können Sie die Ordner-Namen für gesendete E-Mails, Papierkorb und Entwürfe anpassen;
- unter *Synchronisation & Speicherplatz* besteht die Möglichkeit, den voreingestellten Abgleich der Ordner auf dem Server mit Kopien auf der lokalen Platte auszuschalten; die voreingestellte Synchronisierung ermöglicht den Zugriff auf Ihre E-Mails auch ohne Internet-Verbindung, was insbesondere bei einem Laptop sinnvoll sein kann (Bild unten).

- ▼ Heinrich.Musterheini@hhu.de
 - Server-Einstellungen
 - Kopien & Ordner
 - Verfassen & Adressieren
 - Junk-Filter
 - Synchronisation & Speicherplatz**
 - Empfangsbestätigungen (MDN)
 - S/MIME-Sicherheit
- ▼ Lokale Ordner
 - Junk-Filter
 - Speicherplatz
 - Postausgang-Server (SMTP)

Konten-Aktionen ▼

Nachrichten-Synchronisation

Nachrichten dieses Kontos auf diesem Computer bereithalten

Erweitert...

Speicherplatz

Um Speicherplatz zu sparen, kann das Herunterladen der Nachrichten vom IMAP-Server und das Bereithalten lokaler Kopien zum Offline-Lesen nach Alter und Größe begrenzt werden.

- Nachrichten unabhängig vom Alter herunterladen
- Nur Nachrichten der letzten Tage herunterladen
- Nachrichten nicht herunterladen, die größer sind als KB

Alte Nachrichten endgültig löschen, um Speicherplatz freizugeben – sowohl lokale Kopien als auch auf dem IMAP-Server:

- Keine Nachrichten
- Alle außer den aktuellsten Nachrichten
- Nachrichten, die älter sind als Tage
- Gekennzeichnete Nachrichten immer behalten

Abbrechen

OK