Konfiguration des POP3 oder IMAP Zugriffs auf den HAW Mailer

Die Darstellung erfolgt am Beispiel Mozilla Thunderbird. Andere Emailprogramme sind analog zu konfigurieren. Wichtig ist dabei die Unterstützung der sicheren Kommunikation mit dem HAW-Mailer.

Die Konfiguration für den POP3- oder IMAP-Zugriff auf den HAW-Mailer ist unabhängig vom Betriebssystem. Wichtig ist ein Internetzugang mit den freien Ports 587, 993 oder 995. Der Internetzugang kann auch hinter einem privaten DSL-Router liegen.

Eine lokale Firewall kann und sollte aktiv sein. Ebenso sollte ihr Computer über einen aktuellen lokalen Virenschutz verfügen.

Beispielkonfiguration Mozilla Thunderbird

Thunderbird Menü:

"Extras" – "Konten-Einstellungen" – "Konten-Aktionen" – "E-Mail-Konto hinzufügen"

Einrichtung des Kontos anhand ihrer persönlichen Anwenderinformationen:

Konto	einrichten	
	Ihr <u>N</u> ame: <u>E</u> -Mail-Adress <u>P</u> asswort:	Vorname Nachname Ihr Name, wie er anderen Personen gezeigt wird e: :est.imap@haw-hamburg.de
		A <u>b</u> brechen <u>W</u> eiter

Weiter wählen – die daraufhin startende automatische Suche stoppen und Einträge korrigieren:

POP3 Konfiguration: Seite 2

IMAP Konfiguration: Seite 3

POP3 Protokoll einrichten: (IMAP siehe nächste Seite)

Konto einrichten	X
Ihr Name: Vorname Nachname Ihr Name, wie er andere	en Personen gezeigt wird
E-Mail-Adresse: test.pop@haw-hamburg.de	
Passwort:	
Passwort speichern	<u>Neu beginnen</u>
Konfiguration bearbeiten	
Benutzername: zzz001	\underline{K} onfiguration erneut testen
Posteingang-Server: haw-mailer.haw-hamburg.	995 SSL/TLS 🔻
Postausgang-Server: haw-mailer.haw-hamb SMTP	587 STARTTLS 🔻
Benutzerdefinierte Einstellungen	Abbrechen Konto erstellen

"Konfiguration erneut testen" wählen

Konto einrichten				×
Ihr <u>N</u> ame: Vorname Nachname Ihr Name,	wie er and	leren Perso	onen gezeigt w	ird
E-Mail-Adresse: test.pop@haw-hamburg.de				
Passwort:				
✓ Passwort speichern			Neu	u beginnen
Thunderbird hat die Einstellungen für Ihr E-Mail-Ko Benutzername: zzz001	onto gefui	nden.		<u>B</u> earbeiten
Posteingang-Server: haw-mailer.haw-hamburg.	POP	995	SSL/TLS	
Postausgang-Server: haw-mailer.haw-hambur	SMTP	587	STARTTLS	
Benutzerdefinierte Einstellungen		Abbre	echen K <u>o</u> n	to erstellen

Nach erfolgreichem Test werden beide Einträge grün gekennzeichnet.

"Konto erstellen" wählen

Ihr POP3 Zugang ist jetzt fertig eingerichtet.

IMAP Protokoll einrichten

Konto einrichten	X
Ihr Name: Vorname Nachname Ihr Name, wie er anderen Personen gezeigt	wird
E-Mail-Adresse: :est.imap@haw-hamburg.de	
Passwort:	
Passwort speichern No.	<u>eu beginnen</u>
Konfiguration bearbeiten	
Benutzername: zzz001	on erneut testen
Posteingang-Server: haw-mailer.haw-hamburg. IMAP - 993 SSL/TLS	•
Postausgang-Server: haw-mailer.haw-hamb SMTP 587 STARTTLS	5 🔻
Benutzerdefinierte Einstellungen Abbrechen Ko	nto erstellen

"Konfiguration erneut testen" wählen

Konto einrichten				X
Ihr <u>N</u> ame: Vorname Nachname Ihr Name, <u>E</u> -Mail-Adresse: :est.imap@haw-hamburg.de <u>P</u> asswort: •••••••	wie er and	leren Persc	onen gezeigt w	ird
✓ Passwort speichern			Neu	<u>u beginnen</u>
Thunderbird hat die Einstellungen für Ihr E-Mail-Ko Benutzername: zzz001	onto gefui	nden.		Bearbeiten
Posteingang-Server: haw-mailer.haw-hamburg.	IMAP	993	SSL/TLS	
Postausgang-Server: haw-mailer.haw-hambur	SMTP	587	STARTTLS	
Benutzerdefinierte Einstellungen		Abbre	echen K <u>o</u> n	to erstellen

Nach erfolgreichem Test werden beide Einträge grün gekennzeichnet.

Ihr IMAP Zugang ist jetzt fertig eingerichtet.

Ab Thunderbird Version 6.0 wird die zusätzliche Spalte "Authentifizierung" angezeigt. Für IMAP und SMTP die Option "Passwort, normal" wählen. Danach nicht auf "Erneut testen" Klicken sondern direkt "Konto erstellen" wählen.

E Mail Advesses	Test Imap	Ihr Name, wie er ander	en Personen	gezeigt wird	
<u>r</u> asswort.	Passwort speid	chern			
		Server-Adresse	Port	SSL	Authentifizierung
Posteingang-Se	rver: IMAP 🔻	haw-mailer.haw-hamburg.de	993 👻	SSL/TLS -	Passwort, normal 👻
Postausgang-Se	rver: SMTP	haw-mailer.haw-hamburg.de 🔻	587 -	STARTTLS -	Passwort, normal 🗸
Benutzern	ame:	zzz001			