

## Mail

Account-Informationen		
Fragen	Antworten	Hinweise
Vollständiger Name:		Ihr Name, der auf den von Ihnen versendeten Nachrichten angezeigt werden soll, z. B. John Appleseed.
Meine E-Mail-Adresse:	_____@math.uni-koeln.de	zum Beispiel mmuster@math.uni-koeln.de
Mein E-Mail-Anbieter:		Der Name Ihres E-Mail-Anbieters, wie z. B. MI, Mathematisches Institut etc.

Einstellungen für Posteingangsserver (POP oder IMAP)		
Fragen	Antworten	Hinweise
Accounttyp: Wählen Sie einen aus.	<input checked="" type="checkbox"/> IMAP	Ihr E-Mail-Anbieter kann Ihnen den für Sie geeigneten Account-Typ mitteilen.
Beschreibung:		Wird zur Bezeichnung des Posteingangs in Mail verwendet. Zum Beispiel "E-Mail geschäftlich"
Hostname des Posteingangsservers:	thales.mi.uni-koeln.de	
Benutzername:		Beispiel: mmuster
Kennwort:		Hier ist wichtig, dass es bei der E-Mail Adresse immer das Linux Passwort gefragt ist.
Portnummer für Posteingangsserver:	143	
Authentifizierungsmethode für Posteingangsserver:	<input checked="" type="checkbox"/> Kennwort	

Unterstützt Ihr Posteingangsserver Secure Sockets Layer (SSL)?	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Ja [ <input type="checkbox"/> ] Nein	Möglicherweise wird dies bei Ihrem Anbieter als Transport Layer Security (TLS) bezeichnet.
--	--	--

Einstellungen für Postausgangsserver (SMTP)		
Fragen	Antworten	Hinweise
Server für ausgehende E-Mails:	thales.mi.uni-koeln.de	
Portnummer für Postausgangsserver:	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] 587	Ihr E-Mail-Anbieter kann Ihnen den auszuwählenden Port mitteilen.
Unterstützt Ihr Postausgangsserver Secure Sockets Layer (SSL)?	[ <input type="checkbox"/> ] Ja [ <input checked="" type="checkbox"/> ] Nein	Möglicherweise wird dies bei Ihrem Anbieter als Transport Layer Security (TLS) bezeichnet.
Authentifizierungsmethode für Postausgangsserver:	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Keine	Wenn " <b>Keine</b> " geeignet ist, fragen Sie Ihren Internetdienstanbieter, welche Einstellungen Sie für den Postausgangsserver (SMTP) wählen sollen, wenn Sie mit einem anderen Netzwerk verbunden sind. Zum Beispiel, wenn Sie den WLAN-Hotspot eines Cafés nutzen möchten. Verwenden Sie die nachfolgende Tabelle, um diese Einstellungen zu notieren.

Bei weiteren Problemen gibt es unter:

<http://rrzk.uni-koeln.de/mac-mail-os105.html?&L=0>

eine Anleitung vom Rechenzentrum der Universität zu Köln.