

## Wie versende ich von einem Fremdprovider Mail über den SMTP-Server des ZDV („SMTP-Auth“)?

28.04.2024 14:30:32

### FAQ-Artikel-Ausdruck

<b>Kategorie:</b>	FAQ::Mail	<b>Letzte Aktualisierung:</b>	10:53:25 - 09.07.2013
<b>Status:</b>	public (all)		
<b>Sprache:</b>	de		

#### Schlüsselwörter

-

#### Frage/Problem (public)

-

#### Lösung (public)

Um von einem anderen Internetzugang-Provider (z.B. Telekom, Arcor, Kabel-BW etc.) E-Mails über den smtp-Server der Universität Tübingen versenden zu können, ist die Aktivierung von „SMTP-Auth“ notwendig.

Die Aktivierung von „SMTP-Auth“ kann insbesondere auch bei Notebooks mit wechselndem Einsatzort eine sinnvolle Ergänzung sein. Falls Sie jedoch von Ihrem universitären Arbeitsplatz Mail versenden wollen oder den VPN-Client benutzen, funktioniert der Mailversand mit und ohne „SMTP-Auth“.

Wenn Sie sich zum Versenden von Mail per "SMTP-Auth" authentifizieren möchten, müssen Sie das Passwort verschlüsselt über das Internet senden. Dazu wird das Verfahren "TLS" verwendet. Die Einrichtung von „SMTP-Auth“ nehmen Sie in Ihrem Mail-Klient vor; der Postausgang erfolgt dabei stets über den Port 25.

Hinweis: Der Webmailer funktioniert auf allen bekannten Browsern, braucht nicht konfiguriert zu werden und kann deshalb auch benutzt werden, wenn kein Mailversand mit dem bevorzugten Mail-Klient möglich ist.

#### Weiterführende Links (public)

-