

Mozilla Thunderbird

- Öffnen Sie im Mozilla Thunderbird die „Einstellungen“.



- Wählen Sie im neu geöffneten Fenster den Reiter „Verfassen“ (1.) aus. Die E-Mail-Adress-Suche via LDAP-Server können Sie dann unter dem Punkt „Adressieren“ (2.) konfigurieren, indem bei „LDAP-Verzeichnisserver“ einen Haken setzen und dann auf „Bearbeiten“ (3.) klicken.



- Klicken Sie als Nächstes auf „Hinzufügen“.



- Geben Sie in die Felder die abgebildeten Werte ein. Ersetzen Sie „<TUC-User>“ durch Ihren persönlichen TUC-User. Haken Sie das Kästchen *Verschlüsselte Verbindung (SSL) verwenden* an.

Feld	Wert (zum Rauskopieren)
Name	LDAP-Suche
Servername	beelzebub.rz.tu-clausthal.de
Basis-DN	ou=people,dc=tu-clausthal,dc=de
Portnummer	636 ¹⁾
Bind-DN	uid=<TUC-User>,ou=people,dc=tu-clausthal,dc=de



- Der neu konfigurierte Eintrag „LDAP-Suche“ erscheint nun in der Liste der verfügbaren LDAP-Verzeichnisserver. Klicken Sie unten auf „OK“ um die Einrichtung abzuschließen.



- Um die Funktionalität des LDAP-Adressbuchs nun zu testen klicken Sie auf die Schaltfläche „Adressbuch“.



- Wählen Sie das Adressbuch „LDAP-Suche“ aus und tragen Sie in das Suchfeld einen Namen ein (1.), nach dem Sie suchen möchten und drücken Sie dann die Enter-Taste. Daraufhin werden Sie nach Ihrem TUC-Passwort gebeten(2.). Klicken Sie dann auf „OK“ (3.).



- Es werden Ihnen nun alle Einträge des LDAP-Verzeichnisses angezeigt, die den gesuchten Namen beinhalten. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den gesuchten Namen und klicken Sie dann auf „Verfassen“ um eine E-Mail an die ausgewählte Person zu schicken.



- Die E-Mail-Adresse der ausgewählten Person steht nun in der Adresszeile des E-Mail-Programms.

[studierende], [mitarbeitende], [stuhlbein]

¹⁾

erscheint automatisch, wenn der Haken „Verschlüsselte Verbindung (SSL) verwenden“ gesetzt wird

Direkt-Link:

https://doku.tu-clausthal.de/doku.php?id=e-mail_und_kommunikation:ldap:ldap_thunderbird&rev=1595425750

Letzte Aktualisierung: **15:49 22. July 2020**

