

E-Mail-Postfach (@vcp-mitteldeutschland.de)

Neben den offiziellen Amtsinhaber*innen, Beauftragten, und Bildungsreferent*innen kann jedes Mitglied, welches auf Landesebene im VCP Mitteldeutschland aktiv ist, ein persönliches E-Mail-Postfach mit der Adresse im Schema vorname.nachname@vcp-mitteldeutschland.de beantragen. Der Antrag wird an den*die Webmaster*in gestellt und von der [Landesleitung](#) geprüft.

Die E-Mail-Adresse soll für interne und externe Kommunikation genutzt werden, damit ein einheitliches Bild vom Verein entsteht und Informationen im Verein verbleiben.

Die E-Mails können über das [Webmail](#)-Portal oder mit einem Programm, wie z. B. [Thunderbird](#) auf dem Desktop oder verschiedenen Apps auf dem Smartphone sowie mit der [Mail-App in der Nextcloud \(Pfadcloud\)](#) abgerufen werden.

Zugangsdaten

Die Zugangsdaten werden von dem*der Webmaster*in per E-Mail an die angegebene private E-Mail-Adresse verschickt.

Enthalten sind:

- E-Mail-Adresse/Benutzername
- Initialpasswort
- Erstinformationen

Es ist wichtig, dass das Passwort schnell geändert wird, damit niemand sonst den Login benutzen kann (siehe Webmail-Login).

Einrichtung des E-Mail-Postfachs in einem Programm

Die E-Mails können natürlich auch über ein Programm wie Thunderbird für den Desktop oder verschiedene mobile Apps auf dem Smartphone abgerufen werden. Die Anleitungen für die bekanntesten Programme finden sich in den unteren Abschnitten.

Für die Einrichtung muss eine Entscheidung über die Methode, mit der die E-Mails vom Server abgerufen werden, getroffen werden:

- **IMAP:** E-Mails und Ordner werden auf dem Mailserver gespeichert und bleiben auch dort. Wenn im Programm Änderungen vorgenommen werden, werden diese auf den Mailserver gespiegelt, umgekehrt werden die auf dem Mailserver vorgenommenen Änderungen in das Programm gespiegelt.

[weitere Informationen zu IMAP](#)

IMAP steht für **I**nternet **M**essage **A**ccess **P**rotocol und es ist moderner als POP3. IMAP ist ein bidirektionales Protokoll, das Ihre E-Mails von einem Remote-Server auf Thunderbird kopiert und dabei die Originalkopie der E-Mails auf dem Remote-Server beibehält. Änderungen an diesen E-Mails (z. B. das Markieren als „gelesen“, das Hinzufügen oder Entfernen von Kennzeichnungen

oder Schlagwörtern oder das Verschieben in einen anderen Ordner) werden auf dem Remote-Server widergespiegelt. E-Mails, die vom Remote-Server auf Thunderbird heruntergeladen wurden, können in Thunderbird verwendet werden, auch wenn keine Internetverbindung besteht. Änderungen, die in Thunderbird vorgenommen werden, während keine Internetverbindung besteht, werden mit dem Remote-Server synchronisiert, sobald Thunderbird erneut eine Verbindung zum Internet herstellt. In Thunderbird vorgenommene Änderungen werden auf allen mit IMAP verbundenen Geräten widergespiegelt.¹⁾

- **POP3:** Neu eingehende E-Mails werden zunächst temporär im Posteingang des Mailservers gespeichert, bevor sie vom Programm heruntergeladen und dann vom Mailserver entfernt werden (d. h., die Nachrichten sind nach dem Abrufen nur noch auf diesem Gerät verfügbar). [weitere Informationen zu POP](#)

POP3 steht für **P**ost **O**ffice **P**rotocol (Version **3**). Es ist ein unidirektionales Protokoll, das bedeutet, es funktioniert nur in eine Richtung: Es lädt Ihre E-Mails von einem Remote-Server auf Thunderbird herunter und löscht dann die E-Mails vom Remote-Server (in Thunderbird erfolgt die Löschung standardmäßig nach 7 Tagen). Änderungen an diesen E-Mails in Thunderbird (z. B. das Markieren als „gelesen“ oder das Verschieben in einen anderen Ordner) erfolgen nur auf Ihrem lokalen Computer, der Thunderbird ausführt, die Änderungen werden nicht auf dem Remote-Server widergespiegelt.²⁾

Es empfiehlt sich, **IMAP** als Protokoll zu wählen, da heutzutage E-Mails meistens auf mehreren Geräten (Desktop, Smartphone, Tablet) abgerufen werden und diese dementsprechend synchron gehalten werden müssen.

Einstellungen für das E-Mail-Programm

Benutzername: vollständige E-Mail-Adresse

Passwort: gültiges Passwort

IMAP - Posteingangsserver (Empfohlen!)

Server: p2.qloc.de

Port: 993

Verbindungssicherheit: SSL/TLS

Authentifizierung: Verschlüsseltes Passwort

POP3 - Posteingangsserver

Server: p2.qloc.de

Port: 995

Verbindungssicherheit: SSL/TLS

Authentifizierung: Verschlüsseltes Passwort

SMTP - Postausgangsserver

Server: p2.qloc.de

Port: 465

Verbindungssicherheit: SSL/TLS

Authentifizierung: Verschlüsseltes Passwort SMTP

Authentifizierung ist notwendig

1) 2)

<https://support.mozilla.org/de/kb/der-unterschied-zwischen-imap-und-pop3>

From:

<https://wiki.vcp-mitteldeutschland.de/> - **Wiki VCP Mitteldeutschland**

Permanent link:

https://wiki.vcp-mitteldeutschland.de/doku.php?id=technik:anleitungen:e-mail_vcpmde&rev=1626465435

Last update: **13.03.2022 08:24**