

Für die Einrichtung der All-Inkl.com-E-Mail-Server auf Ihrem Rechner benötigen Sie die folgenden Zugangsdaten

:

Allgemeine Serverdaten

- **Benutzername:** Ihre vollständige E-Mail-Adresse (z.B. `vorname.nachname@betaconcept.org`).
- **Passwort:** Das Passwort, das bei der Erstellung des E-Mail-Kontos vergeben wurde.
- **Verbindungsart:** Verwenden Sie immer die verschlüsselte Verbindung via **SSL/TLS**.

Posteingangsserver (IMAP oder POP3)

Es wird die Nutzung von **IMAP** empfohlen, damit Ihre E-Mails geräteübergreifend synchronisiert werden.

IMAP

- **Serveradresse:** `w016de99.kasserver.com` (für einen verschlüsselten Login).
- **Port:** 993.
- **Verschlüsselung:** SSL/TLS.

POP3

- **Serveradresse:** `w016de99.kasserver.com` (für einen verschlüsselten Login).
- **Port:** 995.
- **Verschlüsselung:** SSL/TLS.

Postausgangsserver (SMTP)

- **Serveradresse:** `w016de99.kasserver.com` (für einen verschlüsselten Login).
- **Port:** 465.
- **Verschlüsselung:** SSL/TLS.
- **Authentifizierung:** Der Server für ausgehende E-Mails benötigt Authentifizierung. Verwenden Sie dieselben Zugangsdaten wie für den Posteingangsserver.

Anleitung für ein gängiges Mailprogramm (z. B. Outlook)

Die Schritte können je nach verwendetem Mailprogramm leicht variieren.

1. Öffnen Sie die Einstellungen Ihres Mailprogramms und wählen Sie die Option zum **Hinzufügen eines neuen Kontos**.
2. Geben Sie Ihre E-Mail-Adresse ein. Bei der automatischen Erkennung kann es vorkommen, dass Sie die **manuelle Konfiguration** wählen müssen.
3. Wählen Sie als Kontotyp **IMAP** (empfohlen) oder POP3 aus.
4. Tragen Sie die oben genannten Adressen, Ports und Verschlüsselungsarten für **Posteingangs- und Postausgangsserver** ein.
5. Geben Sie Ihre **vollständige E-Mail-Adresse** als Benutzernamen und Ihr **Passwort** ein.

6. Überprüfen Sie in den erweiterten Einstellungen, dass für den Postausgangsserver die **Authentifizierung aktiviert** ist und dieselben Zugangsdaten wie für den Posteingangsserver verwendet werden.
7. Speichern Sie die Einstellungen und führen Sie einen **Testlauf** durch, indem Sie eine E-Mail senden.