

# Chat mit Jabber/XMPP oder Matrix

Wer ein Postfach mit @fiff.de hat, kann diese Adresse auch als Jabber-ID (XMPP) nutzen und chatten. Das Fiff betreibt zudem einen Matrix-Server unter [chat.bits-und-baeume.org](https://chat.bits-und-baeume.org).

Jabber (XMPP) ist ein Open-Source-Standard für Instant Messaging (Chat). Im Gegensatz zu Skype, AIM, iMessages, WhatsApp etc. läuft Jabber nicht über einen zentralen Anbieter, sondern jeder kann einen Server betreiben, der mit allen anderen Jabber-Servern kommunizieren kann.

## Jabber bei dotplex

Die Fiff-E-Mail-Adresse bei dotplex ist automatisch als Jabber-Account konfiguriert. Die Jabber-ID entspricht dabei der E-Mail-Adresse und das Kennwort dem Kennwort des E-Mail-Accounts.

Wenn Du das dotplex Webmail benutzt, wirst Du automatisch in Jabber eingeloggt und kannst direkt im Browser mit Deinen Kontakten chatten.

## Jabber-Clients

Wir empfehlen Adium für Mac und Pidgin oder Gajim für Linux und Windows. Auf Smartphones und Tablets funktioniert ChatSecure oder Gajim.

In der Regel wird der Servername im Client automatisch konfiguriert. Solltest Du ihn manuell eintragen müssen, lautet der Server:

```
xmpp.dotplex.com
```

## Jabber-Chats / -Konferenzräume

Mit Jabber sind auch Chaträume mit mehreren Personen möglich. Trage als Konferenz-Server einfach `conference.ihredomain.de` ein.

Beispiel: Die E-Mail-Adresse und Jabber-ID lautet `max@mustermann.de`. Der Server für Chaträume lautet dann `conference.mustermann.de`.

Neue Chaträume können nur unter der eigenen Domain angelegt werden. Allerdings können andere Nutzer einem bereits existierenden Chatraum beitreten, selbst wenn Du eine Jabber-ID von einem anderen Jabber-Server hast. Gegebenenfalls solltest Du den Chatraum so konfigurieren, dass neue Nutzer nur nach Einladung beitreten können oder den Chatraum mit einem Passwort schützen. Mehr Informationen zur Konfiguration von Chaträumen findest du in der Anleitung Ihres Jabber-Clients.

## Jabber-Sicherheit

Die Verbindung zum Jabber-Server erfolgt ausschließlich verschlüsselt. Wenn Du in Deinem Client OTR aktivierst, werden die Nachrichten außerdem Ende-zu-Ende verschlüsselt.

## Matrix

[Matrix](#) ist ein verteiltes Echtzeitchatsystem mit Audio- und Videounterstützung. Es gibt ein zugrunde liegendes Protokoll und diverse Clients für alle gängigen Betriebssysteme. Es könnte als freie und dezentrale Version von Slack bezeichnet werden. Um einen Matrix-Account zu bekommen, melden sich Fiff-Mitglieder bitte bei uns, um einen **Registrierungstoken** zu erhalten.

From:

<https://wiki.fiff.de/> - **Fiff Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.fiff.de/it/xmpp/start?rev=1682344725>

Last update: **2023/04/24 15:58**