

Fachschaft-Chat für die Ersti-Tage

Um mit euch und untereinander während des Vorkurses, der Ersti-Tage und danach in Kontakt zu kommen und zu bleiben, haben wir eine Matrix-Community eingerichtet. Matrix ist ein modernes, [freies](#) und [föderiertes](#) Chat-Protokoll. Mehr Infos dazu findet ihr auf [Wikipedia](#) und der [Projektseite](#).

Falls ihr schon einen Matrix-Account habt, könnt ihr dem Raum [#start2020:fachschaften.org](#) über den Link beitreten. Von dort kommt ihr auch in die Community.

Account erstellen

<https://account.fachschaften.org/>

1. Registrieren-Button
2. Mit Uni/TechFak-Mail registrieren
3. Identität in E-Mail Bestätigen



Einloggen per Bowser & der Fachschafts-Community beitreten

<https://riot.fachschaften.org/#/group/+fstechnik:fachschaften.org>



1. Login (ihr habt ja schon einen Account)
2. E2EE-Keys
 1. Ihr solltet eine Meldung bekommen, dass ihr die Keys abspeichert → Macht das mal :D
3. Community beitreten
 1. Fachschaft Technik (Uni Bielefeld)
4. Raum beitreten
 1. StART 2020, ...



Apps installieren

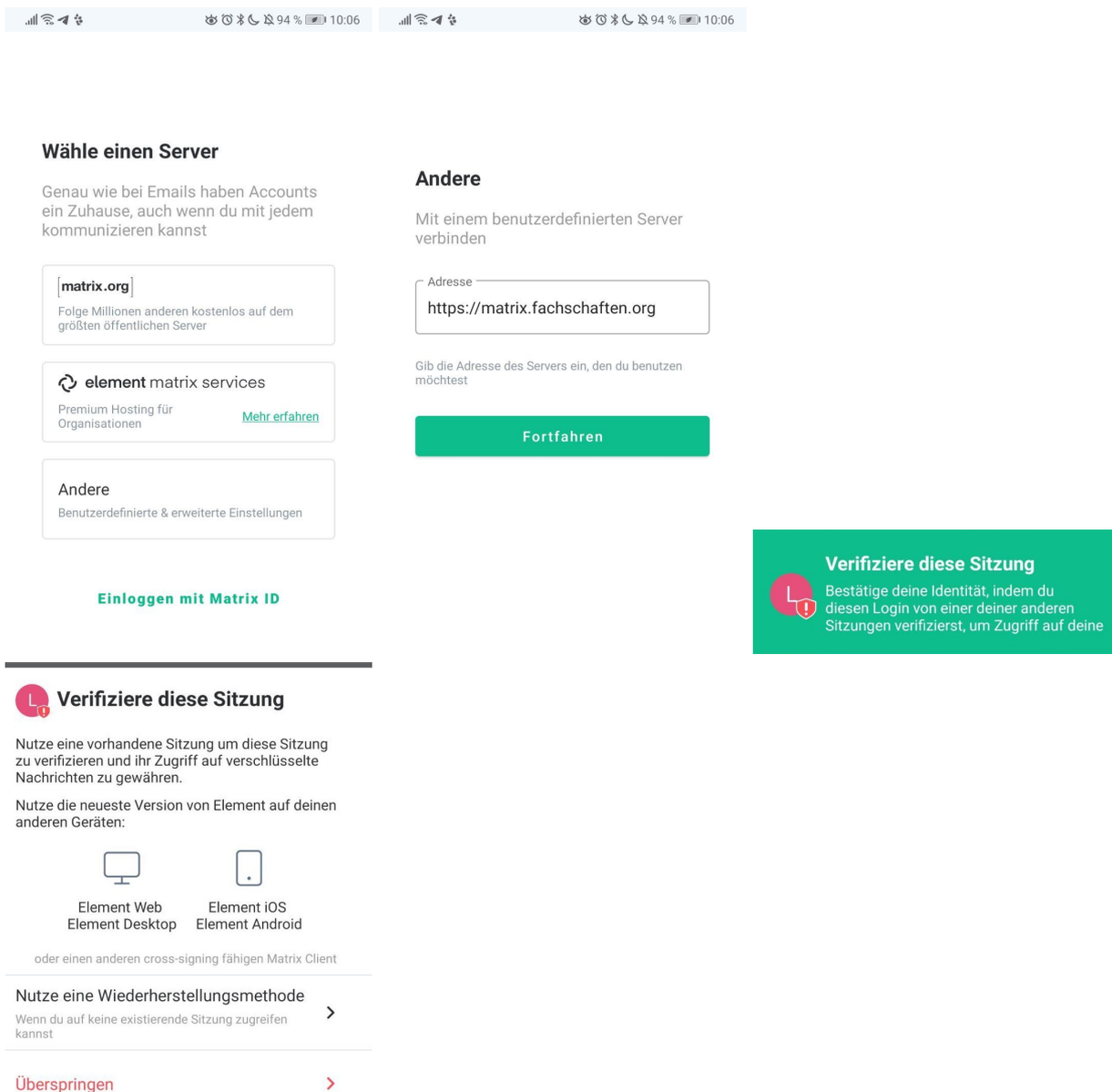
Ihr könnt natürlich nur die Web-Version benutzen, aber Matrix (bzw. Elements) hat Desktop-Versionen bzw. Apps für jedes Betriebssystem.

Bei allen (Desktop-)Apps müsst ihr den Homeserver zu matrix.fachschaften.org ändern!

Android

F-Droid PlayStore

1. Ladet Euch die App herunter und öffnet sie
2. Wählt die Option Andere unter Wähle einen Server
3. Gebt dort <https://matrix.fachschaften.org> ein
4. Dann seid ihr erstmal eingeloggt, müsst die Sitzung aber noch verifizieren
 1. Klickt dafür auf das Verifizieren-Banner
 2. Wählt die Methode aus, die ihr wollt → Andere eingeloggte Session (bspw. Web) *oder* mit dem gespeicherten Key
 3. Bestätigt dann entweder im Web oder mit dem Key eure Identität



iOS

[AppStore](#) Die Schritte sollten ähnlich zur Android App sein (nicht getestet)

Windows und MacOs

<https://element.io/get-started>



1. Ladet euch die passende Version von der Website runter.
2. Startet die Installation.

Linux

1. Installiert den package-manager [flatpak](#)

```
apt install flatpak
```

2. Fügt eine Installations-Quelle für Flatpak hinzu

```
flatpak remote-add --if-not-exists flathub  
'https://dl.flathub.org/repo/flathub.flatpakrepo'
```

3. Installiert das Programm

```
flatpak install im.riot.Riot
```

1. 
2. Zuerst wird gefragt, ob Flathub als Quelle verwendet werden soll (Y).
3. Dann wird gefragt, ob die Runtime mit installiert werden soll (Y).
4. Öffnet Elements und klickt auf Change beim Server.
 1. 
 2. Gebt dort "https:

From:
<https://fachschaft.techfak.de/> - **Fachschaft Technik**

Permanent link:
<https://fachschaft.techfak.de/start/chat?rev=1600852110>

Last update: **2020/09/23 09:08**

