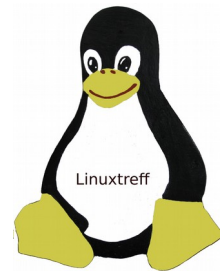


Einrichten einer Jitsi-Meet Konferenz

Voraussetzung einer Jitsi-Konferenz ist ein aktueller Browser. Momentan funktionieren Chromium, MicrosoftEdge (nur der aktuellste), Firefox (ebenfalls nur die aktuellste Version) gut.

Da für eine Videokonferenz Kamera und Mikrofon zwingend sind, empfiehlt sich ein entsprechend ausgerüsteter Laptop mit dem entsprechenden Browser.



Hinter der folgenden Adresse verbirgt ein gut verstehbares Video zur Einrichtung:

https://www.youtube.com/watch?v=8TIYeSJ_rhc

Nach der Vorbereitung des Rechners mit dem geeigneten Browser holt man sich auf github die Liste der Server, die eine Jitsi-Instanz zur Verfügung stellen. Hier:

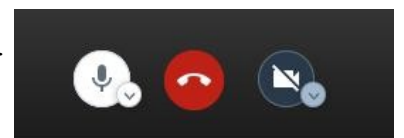
<https://github.com/jitsi/jitsi-meet/wiki/Jitsi-Meet-Instances>

Nun wählt man irgendeine aus, man kann auch direkt in die Adresszeile des Browsers den folgenden Aufruf (hier bei uns z.B.: meet.freifunk.ruhr) eingeben. Dann wird man unmittelbar mit dem entsprechenden Server verbunden. Aber, wie gesagt, es funktioniert auch jede der anderen o.a. Adressen. Anklicken und einen Konferenznamen vergeben.

Rechts unten finden sich drei Symbole. Ganz rechts die drei übereinander liegenden Punkt erlauben – wie inzwischen vielfach üblich – Einstellungen. Der mittlere liefert Informationen und die vier Kacheln erlauben den Wechsel der Ansicht (alle Teilnehmer in jeweils einzelnen Bildkacheln oder nicht).



In der Mitte kann (links) das Mikrofon, (rechts) Videokamera an- bzw. ausgeschaltet werden. Mit dem Klick auf das Telefon wird die Konferenz beendet.



Links unten kann der Bildschirm (linkes Symbol) zur Ansicht für alle frei gegeben werden. Der Klick auf die Hand signalisiert dem Moderator und allen anderen, dass man was sagen möchte, das rechte Symbol öffnet die Möglichkeit zum Chat. Wenn dort zu Beginn der Konferenz jeder Teilnehmer seinen (Nick-) Namen einträgt, ist für alle klarer, wer da gerade spricht.

Am besten alles ausprobieren. Der Einrichter (Moderator) einer Konferenz hat einige Möglichkeiten mehr. Unter anderem kann er Teilnehmer herauswerfen. Die Einstellungen verbergen sich hinter den drei Punkten, die bei jedem Teilnehmer zu sehen sind.

