



# Scharrer-Mittelschule

## Technische Voraussetzungen und Datenschutz bei der Nutzung von Jitsi

Liebe Schülerinnen und Schüler, liebe Eltern,

in diese Zusammenstellung findet ihr Informationen zu den **technischen Voraussetzungen** zur Teilnahme an unserer Video – Konferenz – Plattform **Jitsi**. Bitte beachtet auch die Hinweise zum Datenschutz.

### Technische Voraussetzungen

Die technischen Voraussetzungen für die Ausführung einer Videokonferenz mit Jitsi sind zunächst relativ gering. Mögliche Geräte sind:

- **ein PC/ Laptop**, der folgende Komponenten/ Software besitzt:
  - eine Internetverbindung
  - einen Lautsprecher oder auch Headset/ Kopfhörer)
  - ein Mikrofon
  - eine Kamera (Du kannst auch ohne Kamera an einer Konferenz teilnehmen, etwas von deinem Bildschirm zeigen,..)
  - eine Browser, im Idealfall Google Chrome oder Chromium (Mozilla Firefox geht auch, ist manchmal nicht so stabil)
  
- **ein mobiles Endgerät** (Smartphone/ Tablet)
  - Das Gerät sollt nicht zu alt sein ( Da hilft nur ein Test, um das herauszufinden 😊)
  - Die kostenlose „**Jitsi Meet**“– App sollte installiert sein.
    - Ein fast leerer Akku verhindert eine erfolgreiche Konferenz. Nutze die Steckdose. 😊
    - Eine Videokonferenz benötigt mehr Energie als das Arbeiten in einem Word-Dokument.

## Datenschutz:

- - die **Audio- und/oder Videostreams** werden nur über unsere **eigens angemieteten** Server in Deutschland übertragen und zwar über einen verschlüsselten Zugang; genauere Details zu Art der Daten etc. kann man bei Bedarf bei der Schulleitung anfragen
- - wer **ungern ein Produkt von Google** (also den Browser Chrome) verwendet, kann auf Windows, Mac OS und Linux auch **Chromium**, das datenschutztechnisch unbedenklich ist, verwenden; wie stabil Chromium ist, kann ich aber leider nicht sagen, da ich es noch nicht sehr intensiv getestet habe
  - Wer sich **Chromium genauer ansehen möchte**, wird unter folgendem Link gute Informationen finden: <https://www.heise.de/download/product/chromium-58173>
  - Wer **Chromium herunterladen** und installieren möchte, kann dies unter folgendem Link für alle gängigen Betriebssysteme tun: <https://chromium.woolyss.com/>
- - diejenigen, die die **Jitsi Meet – App** verwenden wollen, werden nach genauerer Recherche Informationen finden, dass die über die offiziellen AppStores angebotenen Apps **Tracker**, also kleine Zusatzprogramme, die z.B. (anonymisierte) Daten über Abstürze weiterleiten können, enthalten  
Wer das nicht will, kann bei Android auf eine **F-Droid-Version** (link:<https://f-droid.org/en/packages/org.jitsi.meet/>; wir konnten das aber nicht selbst testen) ausweichen
- Für iOS gibt es keine andere Variante, was auch mit dem Konzept von iOS selbst zu tun hat; Einige Lehrkräfte verwenden die App übrigens trotzdem, das muss aber jeder selbst entscheiden! Soweit wir das verstehen, werden nur anonymisierte Daten getrackt, das ist aber sehr ein komplexes Thema, eine Empfehlung ist hier schwierig, allerdings kann man davon ausgehen, dass Apps wie Whatsapp / Zoom etc. datenschutztechnisch deutlich problematischer sind; wer also solche Apps verwendet, muss vor Jitsi Meet keine Angst haben...J

Gutes Gelingen  
M. Philipp, R