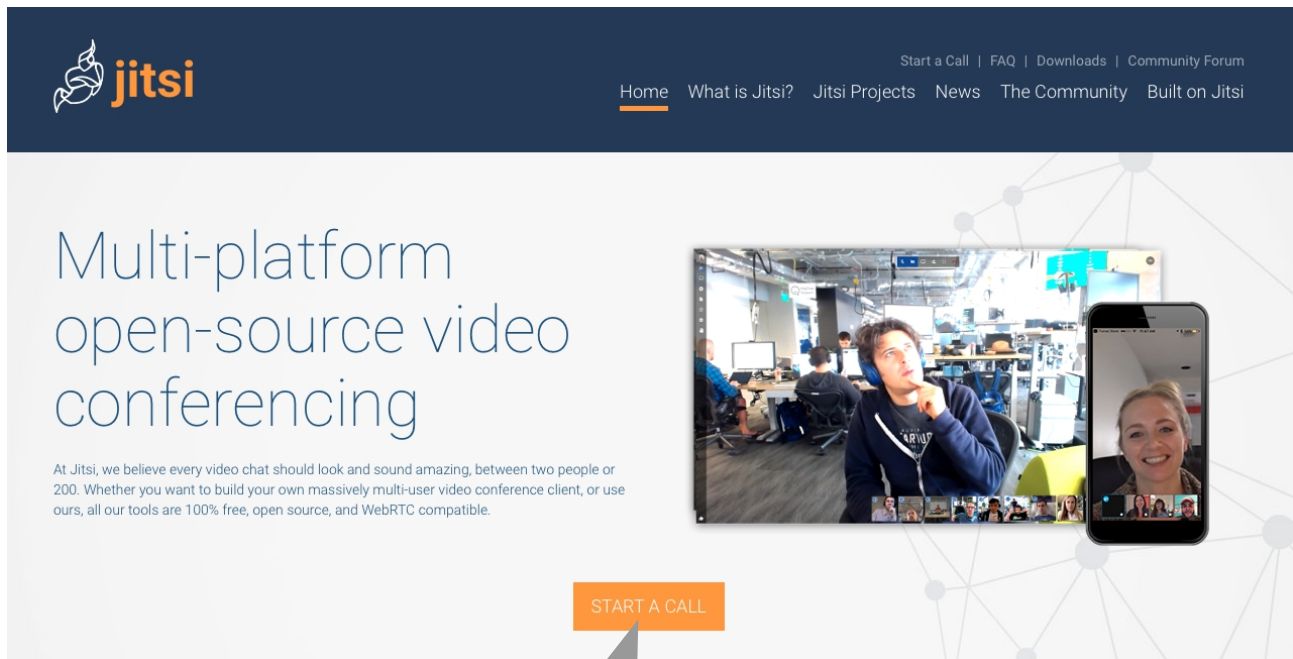


Anleitung für Videoonferenzen mit der Plattform jitsi



Multi-platform
open-source video
conferencing

At Jitsi, we believe every video chat should look and sound amazing, between two people or 200. Whether you want to build your own massively multi-user video conference client, or use ours, all our tools are 100% free, open source, and WebRTC compatible.

[START A CALL](#)

<https://jitsi.org>

Anleitungen für [Moderatoren](#) und [Teilnehmer](#)

Anleitung (als Moderator):

jitsi ist für den Browser Chrome optimiert. Es ist keine Voranmeldung nötig. Es muss kein Account eingerichtet werden. Jitsi ist eine freie Videokonferenz-Software, die vollständig verschlüsselt.

- Klick auf den Button „Start Call“
- Gib in das Feld „Start a meeting“ den Namen deiner Videokonferenz ein (Z.B. Konferenz-am-Montag o. ä.)

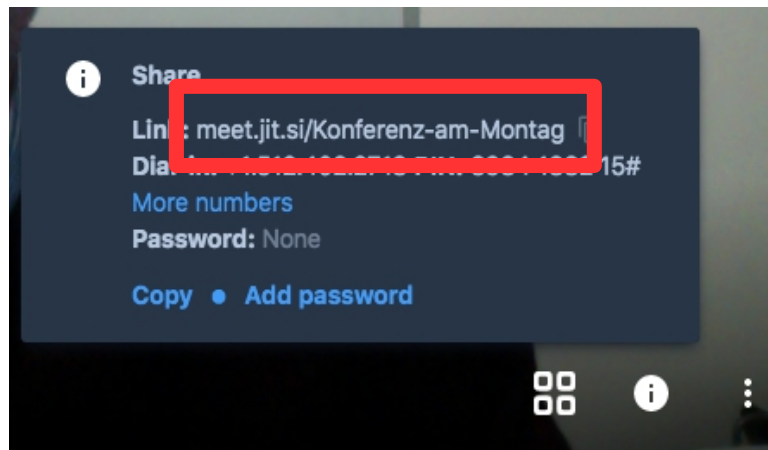


**Sichere, mit umfassenden
Funktionen ausgestattete und
vollkommen kostenlose
Videokonferenzen**

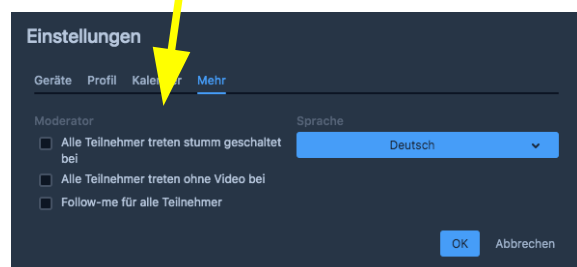
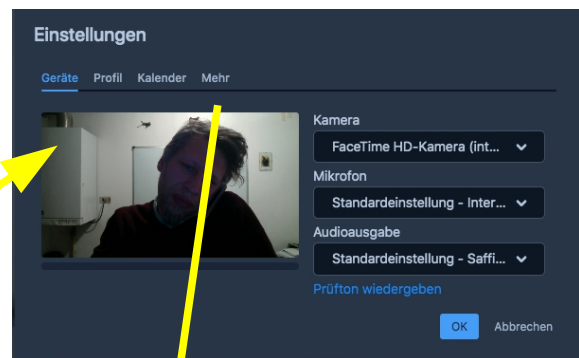
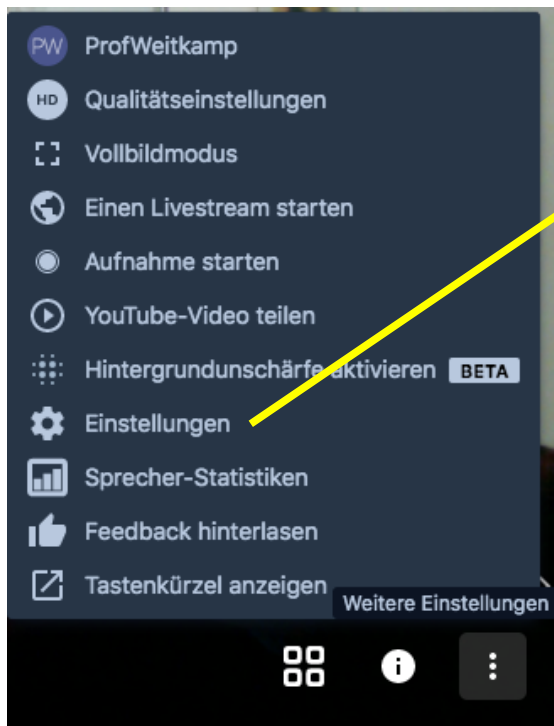
Auf geht's! Beginne eine Videokonferenz mit dem ganzen Team. Oder eigentlich, lade alle ein die du kennst. Jitsi Meet ist eine vollständig verschlüsselte, aus 100% Open-Source-Software bestehende Videokonferenzlösung die du den ganzen Tag kostenlos verwenden kannst — ohne Registrierung.

Neues Meeting starten
MischievousElephantsExtinguishPainfully [Los](#)

- Teile den Link oder den Namen der Konferenz über email oder über eine Mitteilung per DR

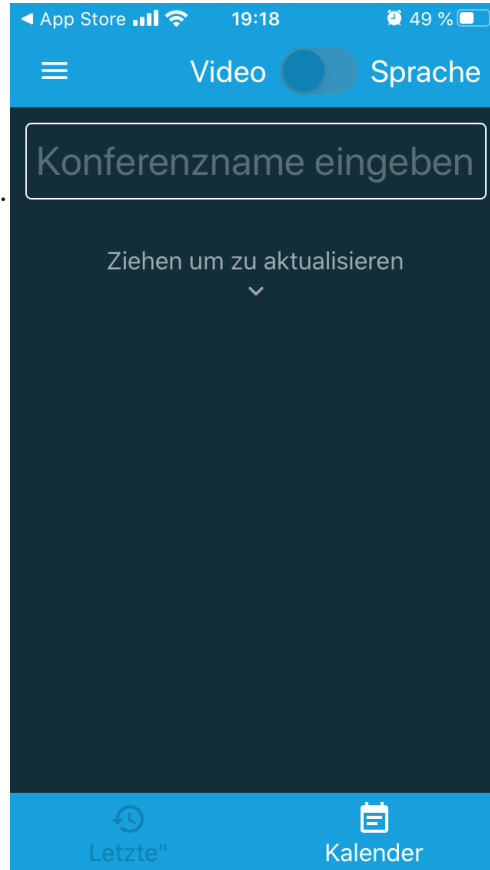


- Unter den Einstellungen (rechts unten) lassen sich die Einstellungen der Computer-Camera und des Mikrofons vornehmen



Anleitung (als Teilnehmer)

- Für Smartphone gibt es eine eigene Applikation (Android, IOS), die aus dem AppStore oder PlayStore kostenfrei heruntergeladen werden kann.
- Nach dem Start: Den Namen oder den Link der Konferenz eingeben, an welcher man teilnehmen möchte.



- Die Teilnahme per Desktop funktioniert ähnlich wie beim Einrichten einer Videokonferenz. Den Namen der Konferenz eingeben. Die Verbindung wird automatisch eingerichtet

