

Webex

Als universeller Software Client für die Telefonie, Meetings und Nachrichten wird Cisco Webex eingesetzt.

Installation

Den aktuellen Client für Microsoft Windows, Apple macOS und Linux können Sie unter dem folgenden Link direkt herunterladen.

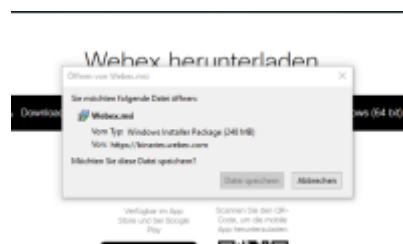
[Webex Download](#)

Hier finden Sie auch die Links zu den mobilen Clients für Apple iOS und Google Android.

- Mobile Clients für Apple iOS und Google Android müssen vor Benutzung freigeschaltet werden. Wenden Sie sich zur Freischaltung an den [HRZ-Servicedesk](#). Bitte teilen Sie uns mit ob Sie Apple iOS oder Google Android verwenden.

Installieren Sie bitte den Client indem Sie den Anweisungen der installation folgen.

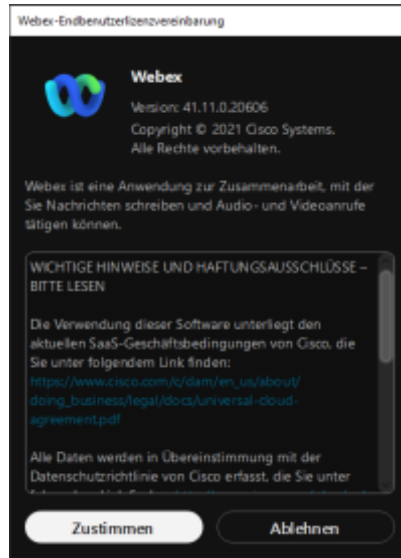
Laden Sie den Installer herunter.



Über den Button „Fertig stellen“ und der Checkbox „Lauch Webex“ wird der Client gestartet.



Stimmen Sie bitte den Nutzungsbedingungen zu.



Anmeldung

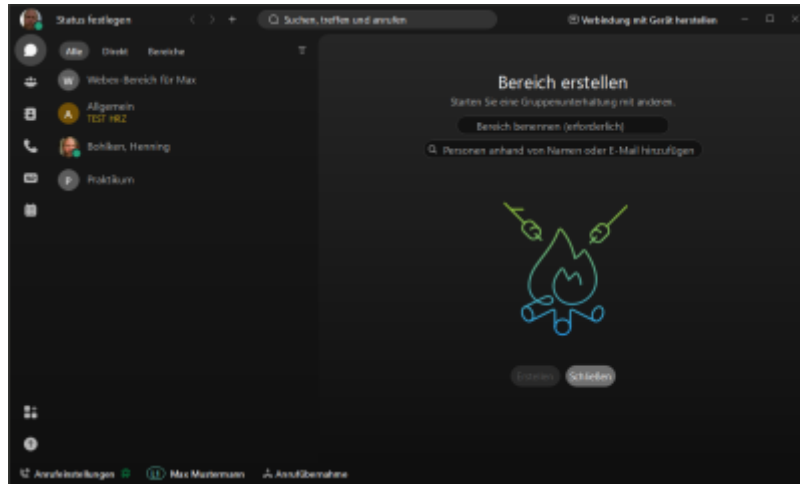
Die Anmeldung an Cisco Webex erfolgt über die E-Mail Adresse.



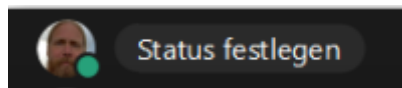
Anschließend geben Sie bitte Ihren Benutzernamen und das Kennwort ein.



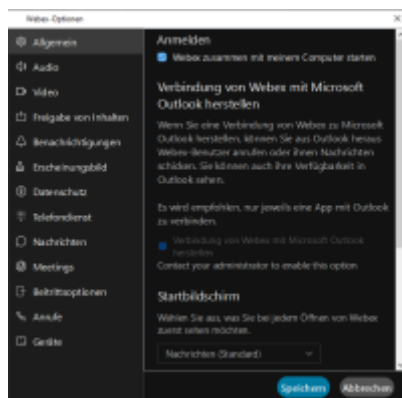
Nach der erfolgreichen Anmeldung steht Ihnen der Client zur Verfügung.



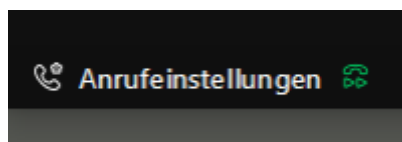
Hier können Sie auch Ihre Verfügbarkeit einstellen, Ihren Status festlegen oder das Design auswählen. Ebenfalls Können Sie die Einstellungen Ihrer Audio und Video Geräte über einen Klick auf Ihr Profilbild vornehmen.



Die Einstellungen für Audio und die Kamera finden Sie in den Einstellungen.



Die Funktion Ihrer Hochschulrufnummer wird Ihnen über das grüne Symbol im Client angezeigt.



Im Webex Client stehen Ihnen am linken Rand die folgenden Funktionen zur Verfügung:

- Nachrichten
- Teams
- Kontakte
- Anrufe
- Sprachmailbox (Muß freigeschaltet werden.)
- Meetings

Fragen

Sollten Sie noch weitere Fragen zu diesem Thema haben können Sie sich gerne an [Henning Bohlken](#) wenden.

From:

<https://hrz-wiki.jade-hs.de/> - **HRZ-Wiki**

Permanent link:

<https://hrz-wiki.jade-hs.de/de/tp/communication/webex/start>

Last update: **2022/12/21 08:28**

