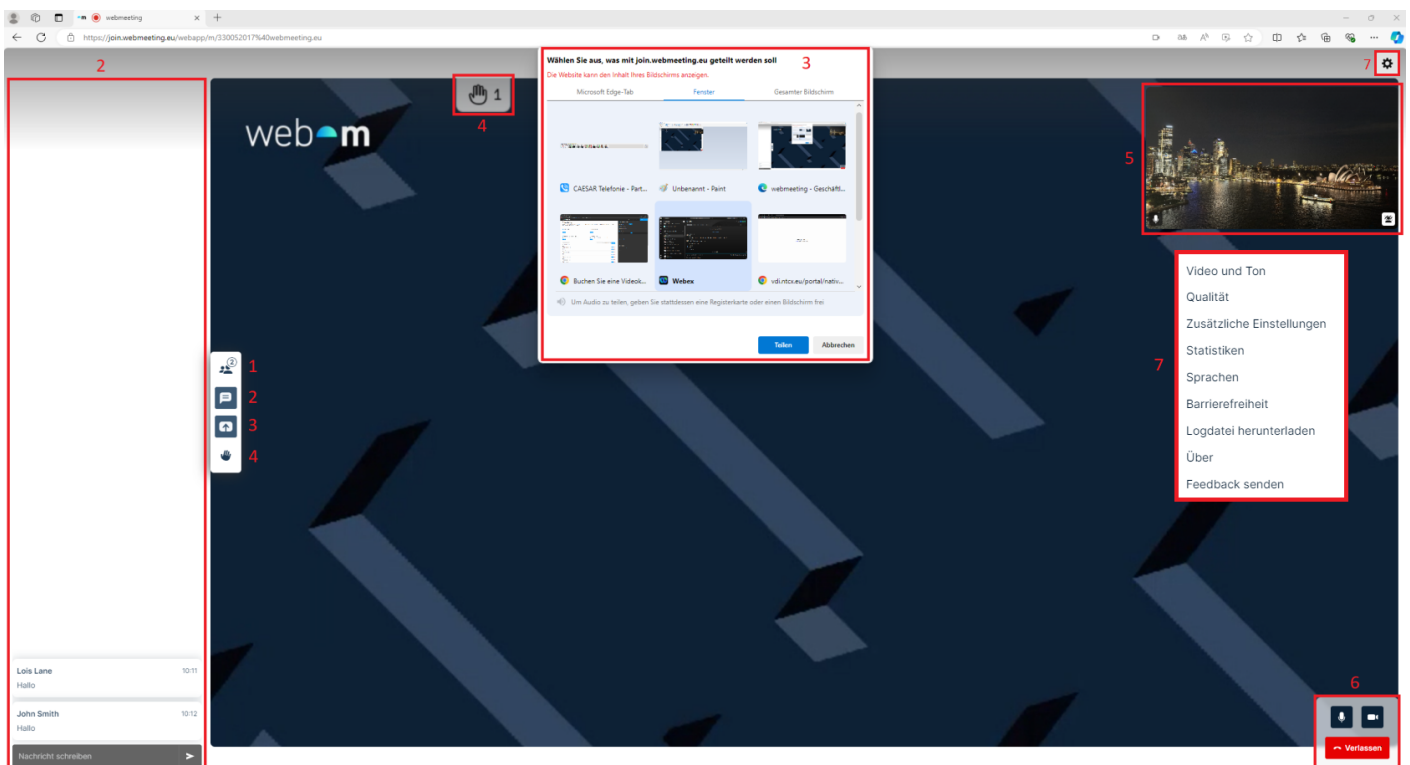


Allgemeine Funktionen in Meetings

Entdecken Sie die praktischen Grundfunktionen, die Sie während eines Meetings unterstützen.



1. Teilnehmeranzeige

Über den **obersten Knopf**, kann die Teilnehmeranzeige aufgerufen werden. Diese zeigt in einem Fenster auf der rechten Seite an (in Abb. Nicht zu sehen), welche Teilnehmer sich in dem Meeting befinden und ob diese einen **Moderatorstatus** haben, oder nicht.

2. Chat

Über den **zweiten Knopf** kann das Chatfenster geöffnet werden. Das Fenster öffnet sich auf der **linken Seite** der Besprechung. Dabei werden von unten nach oben die **Chatnachrichten**, einschließlich der **Uhrzeit des Absendens** angezeigt. Am unteren Ende des Chatfensters befindet sich das Feld, in welches die gewünschte Nachricht geschrieben und über den Pfeil auf der rechten

Seite abgeschickt werden kann.

3. Inhalte freigeben/ teilen

Über den **dritten Knopf** können Inhalte freigegeben werden. Dabei gibt es die Möglichkeit den **ganzen Bildschirm** zu teilen, oder nur **einzelne Fenster** bzw. Anwendungen. Möchten Sie gerne einen Inhalt teilen, bei dem die anderen Besprechungsteilnehmer auch **Musik und Ton** hören sollen, geschieht dies nur über das Freigeben des gesamten Bildschirms.

4. Hand heben

Mit dem **untersten Knopf** kann die Hand gehoben werden, um während eines Meetings zu signalisieren, dass man zum Beispiel etwas sagen möchte. Des Weiteren wird am **oberen Ende des Besprechungsfensters** angezeigt, wie viele Teilnehmer ihre Hand gehoben haben.


5. Eigenansicht

Die Eigenansicht in einem Meeting ist ein kleines Vorschauenfenster, das in der **oberen rechten Ecke** des Bildschirms angezeigt wird. Es zeigt Ihnen, wie Sie von den anderen Teilnehmern gesehen werden, inklusive der eigenen **Kameraeinstellungen**. Diese Ansicht hilft, die Position und Beleuchtung zu überprüfen, sowie sicherzustellen, dass der **Hintergrund** passend ist.

6. Kontrollzentrum

Hier können Sie ihr eigenes Mikrofon und ihre Kamera aus- und einschalten. Des Weiteren können Sie das Meeting "**verlassen**".


7. Einstellungen

Nachdem Sie das Einstellungsmöglichkeiten über den Einstellungsbutton  geöffnet haben, wird Ihnen hier jeder Unterpunkt erläutert



Video und Ton

Kamera oder Mikrofon ein- oder ausschalten

- **Kamera deaktivieren:**

Wähle das Kamera-Symbol  aus, um die Videoübertragung zu stoppen. Das Symbol ändert sich zu einem Hinweis, dass die Kamera deaktiviert ist. Wähle das Symbol erneut, um die Kamera wieder einzuschalten.

- **Mikrofon deaktivieren:**

Das Mikrofon-Symbol  zeigt mit einem grünen Balken die erfasste Audio-Lautstärke an. Um das Mikrofon stummzuschalten, wähle das Mikrofon-Symbol aus; es zeigt dann an, dass das Mikrofon deaktiviert  ist. Wähle das Symbol erneut, um das Mikrofon wieder einzuschalten.

← Video und Ton



📷 Cisco Desk Camera 4K (05a6:0023) ▾

🎤 Kommunikation - Mikrofon (Cisco 56x M... ▾

🔊 Lautsprecher (Cisco 56x MB) (05a6:0019) ▾

Geräuschunterdrückung

Freigabe von Inhalten mit Bewegung priorisieren

Kamerasteuerung erlauben

Präsentation im Hauptlayout anzeigen

[Tonausgabe testen](#)

Hintergrund unscharf machen oder ersetzen

Wähle das Symbol für **Hintergrundeffekte**, um deinen Hintergrund unscharf zu machen oder durch einen anderen zu ersetzen.

<p>Kamera, Mikrofon oder Lautsprecher ändern</p>	<p>Verwende die Dropdown-Optionen, um die gewünschte Kamera, das Mikrofon oder die Lautsprecher auszuwählen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Videovorschau: Zeigt das Bild, das von der ausgewählten Kamera an andere Teilnehmer gesendet wird. • Grüner Balken: Unter dem Video-Fenster zeigt der grüne Balken die vom ausgewählten Mikrofon erkannte Lautstärke an. • Ton testen: Spiele über die ausgewählten Lautsprecher eine Test-Audioausgabe ab.
<p>Geräuschunterdrückung</p>	<p>Aktiviere diese Funktion, um die Geräuschunterdrückung von Pexip zu nutzen. Sie reduziert die Lautstärke von Hintergrundgeräuschen, die keine Sprache sind. Wenn die Funktion deaktiviert ist, kann dein Gerät stattdessen seine eigene Geräuschunterdrückung verwenden, falls verfügbar und mit deinem Browser kompatibel. Diese Option ist standardmäßig deaktiviert.</p>
<p>Bewegungspriorisierung</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Aktivieren: Priorisiert Bewegung über Bildschärfe bei der Freigabe von Inhalten. Dies ist die beste Option für die Freigabe von Videos, da die Bewegung flüssiger ist, auch wenn das Bild weniger scharf ist. • Deaktivieren: Priorisiert Bildschärfe über Bewegung. Dies ist ideal für die Freigabe von statischen Präsentationen und Bildern. • Diese Option ist standardmäßig deaktiviert.

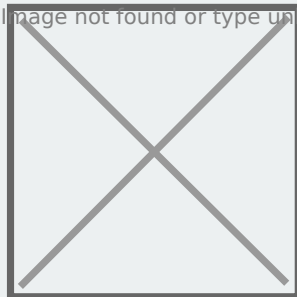
Kamerasteuerung durch andere Teilnehmer

- Diese Einstellung ermöglicht es anderen Teilnehmern, die aktuell ausgewählte Kamera zu steuern (sofern die Kamera Schwenken/Neigen/Zoomen oder nur Zoomen unterstützt).
- Teilnehmer können dies über die Connect-App oder ein SIP/H.323-Endgerät (nur bei Gateway-Anrufen unterstützt) tun. Weitere Informationen findest du unter "Steuerung der Kamera eines anderen Teilnehmers".

- **Browseranforderung:**

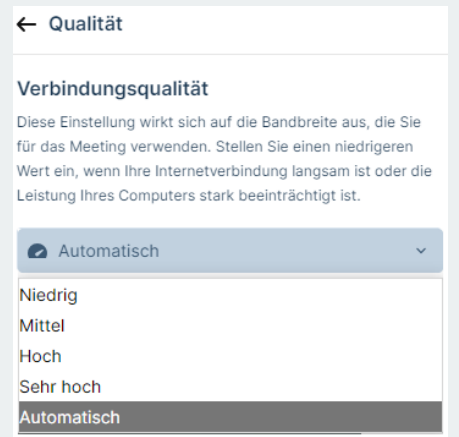
Die Connect-Web-App erfordert Chrome-Version 87 oder höher. Sie können unter `chrome://media-internals/` prüfen, ob deine Kamera Schwenken/Neigen/Zoomen unterstützt. Der Browser fragt zudem um Erlaubnis, die Kamera steuern zu dürfen.

Image not found or type unknown




- Diese Option ist standardmäßig **deaktiviert**.

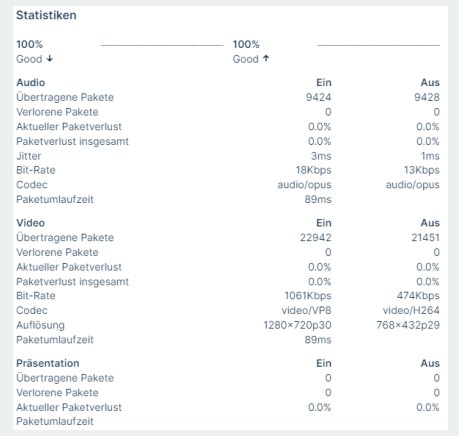
Qualität

<h2>Verbindungsqualität</h2>	<p>Steuert die Bandbreite, die Sie für das Meeting nutzen werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Niedrigere Einstellungen verwenden: Wenn Sie eine mobile Verbindung, langsames WLAN oder Probleme mit langsamer, eingefrorener oder schlechter Videoqualität haben, solltest Sie eine niedrigere Einstellung wählen. • Automatisch (Auto): Verwenden Sie diese Option, wenn Sie keine Bandbreitenbeschränkungen für Ihren Anruf anwenden möchten. 	
------------------------------	--	--

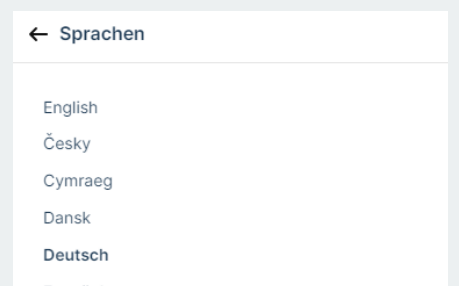
Zusätzliche Einstellungen

<h2>Bestätigung zum Schließen des Browsers</h2>	<p>Aktivieren Sie diese Option, wenn Sie vor dem Schließen des Browsers oder Tabs, in dem das Meeting läuft, um eine Bestätigung gebeten werden möchten. Dadurch verhindern Sie, ein Meeting versehentlich zu verlassen. Diese Option ist standardmäßig deaktiviert.</p>	
---	---	--

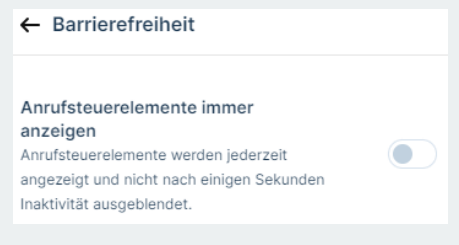
Statistiken

<p>Diagnostische Informationen anzeigen</p>	<p><i>(Verfügbar, wenn Sie mit Audio oder Video verbunden sind)</i></p> <p>Diese Option zeigt diagnostische Informationen zu Ihrem Anruf und Ihrem Client an, wie z. B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • den verwendeten Codec, • die eingehenden und ausgehenden Audio- und Videobitraten, • sowie die Anzahl der verlorenen und empfangenen Datenpakete. 	 <p>Statistiken</p> <p>100% Good ↓ 100% Good ↑</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ein</th> <th>Aus</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Audio</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Übertragene Pakete</td> <td>9424</td> <td>9428</td> </tr> <tr> <td>Verlorene Pakete</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Aktueller Paketverlust</td> <td>0.0%</td> <td>0.0%</td> </tr> <tr> <td>Paketverlust insgesamt</td> <td>0.0%</td> <td>0.0%</td> </tr> <tr> <td>Jitter</td> <td>3ms</td> <td>1ms</td> </tr> <tr> <td>Bit-Rate</td> <td>18Kbps</td> <td>13Kbps</td> </tr> <tr> <td>Codec</td> <td>audio/opus</td> <td>audio/opus</td> </tr> <tr> <td>Paketumlaufzeit</td> <td>89ms</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Video</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Übertragene Pakete</td> <td>22942</td> <td>21451</td> </tr> <tr> <td>Verlorene Pakete</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Aktueller Paketverlust</td> <td>0.0%</td> <td>0.0%</td> </tr> <tr> <td>Paketverlust insgesamt</td> <td>0.0%</td> <td>0.0%</td> </tr> <tr> <td>Bit-Rate</td> <td>1061Kbps</td> <td>474Kbps</td> </tr> <tr> <td>Codec</td> <td>video/VP8</td> <td>video/H264</td> </tr> <tr> <td>Auflösung</td> <td>1280×720p30</td> <td>768×432p29</td> </tr> <tr> <td>Paketumlaufzeit</td> <td>89ms</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Präsentation</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Übertragene Pakete</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Verlorene Pakete</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Aktueller Paketverlust</td> <td>0.0%</td> <td>0.0%</td> </tr> <tr> <td>Paketumlaufzeit</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Ein	Aus	Audio			Übertragene Pakete	9424	9428	Verlorene Pakete	0	0	Aktueller Paketverlust	0.0%	0.0%	Paketverlust insgesamt	0.0%	0.0%	Jitter	3ms	1ms	Bit-Rate	18Kbps	13Kbps	Codec	audio/opus	audio/opus	Paketumlaufzeit	89ms		Video			Übertragene Pakete	22942	21451	Verlorene Pakete	0	0	Aktueller Paketverlust	0.0%	0.0%	Paketverlust insgesamt	0.0%	0.0%	Bit-Rate	1061Kbps	474Kbps	Codec	video/VP8	video/H264	Auflösung	1280×720p30	768×432p29	Paketumlaufzeit	89ms		Präsentation			Übertragene Pakete	0	0	Verlorene Pakete	0	0	Aktueller Paketverlust	0.0%	0.0%	Paketumlaufzeit		
	Ein	Aus																																																																								
Audio																																																																										
Übertragene Pakete	9424	9428																																																																								
Verlorene Pakete	0	0																																																																								
Aktueller Paketverlust	0.0%	0.0%																																																																								
Paketverlust insgesamt	0.0%	0.0%																																																																								
Jitter	3ms	1ms																																																																								
Bit-Rate	18Kbps	13Kbps																																																																								
Codec	audio/opus	audio/opus																																																																								
Paketumlaufzeit	89ms																																																																									
Video																																																																										
Übertragene Pakete	22942	21451																																																																								
Verlorene Pakete	0	0																																																																								
Aktueller Paketverlust	0.0%	0.0%																																																																								
Paketverlust insgesamt	0.0%	0.0%																																																																								
Bit-Rate	1061Kbps	474Kbps																																																																								
Codec	video/VP8	video/H264																																																																								
Auflösung	1280×720p30	768×432p29																																																																								
Paketumlaufzeit	89ms																																																																									
Präsentation																																																																										
Übertragene Pakete	0	0																																																																								
Verlorene Pakete	0	0																																																																								
Aktueller Paketverlust	0.0%	0.0%																																																																								
Paketumlaufzeit																																																																										

Sprachen

<p>Sprache ändern</p>	<p>Ermöglicht Ihnen die Auswahl der Sprache, die in der gesamten Web-App verwendet wird.</p>	 <p>← Sprachen</p> <ul style="list-style-type: none"> English Česky Cymraeg Dansk Deutsch Esperanto
-----------------------	--	---

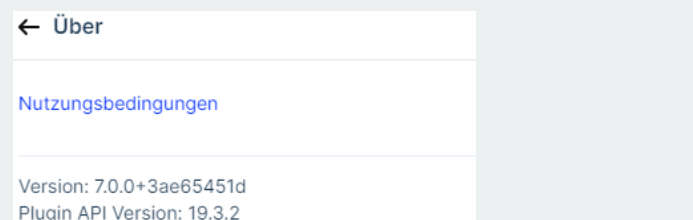
Barrierefreiheit

<p>Anrufsteuerelemente immer anzeigen</p>	<p>Standardmäßig blenden sich die Anrufsteuerungen nach einigen Sekunden Inaktivität aus, um die Ansicht nicht zu überladen. Wenn diese Option aktiviert ist, bleiben die Anrufsteuerungen jederzeit auf dem Bildschirm sichtbar.</p>	 <p>← Barrierefreiheit</p> <p>Anrufsteuerelemente immer anzeigen</p> <p>Anrufsteuerelemente werden jederzeit angezeigt und nicht nach einigen Sekunden Inaktivität ausgeblendet. <input checked="" type="checkbox"/></p>
---	---	--

Logdatei herunterladen

Diese Option lädt lokal eine Datei mit Informationen über den letzten Anruf herunter. Ihr Administrator kann Sie darum bitten, falls Sie Probleme mit Ihrer Connect-App haben.

Über

<p>Die Über-Option bietet Links zu Pexips Datenschutzrichtlinie und Nutzungsbedingungen. Zudem werden die aktuell verwendeten Versionen der Web-App und der Plugin-API angezeigt.</p>	 <p>← Über</p> <p>Nutzungsbedingungen</p> <p>Version: 7.0.0+3ae65451d Plugin API Version: 19.3.2</p>
--	--

Feedback senden

Diese Option führt Sie zu einem Link auf der Pexip-Website, über den Sie Feedback zur Web-App direkt an unsere Entwicklungsteams senden können.
Der Link wird Ihnen auch nach Verlassen eines Meetings angezeigt.

Revision #37

Created 14 November 2024 11:15:44 by Lukas Haag

Updated 28 April 2025 10:22:08 by Lukas Haag