

Funktionen mobiler Apps

Adobe Connect Mobile Apps – was ist möglich?

App-Download s. <http://www.adobe.com/de/products/adobeconnect/apps/adobe-connectmobile.html>

Testzeitraum: 4.11.2013 bis 6.11.2013, aktualisiert 15.11.2013, aktualisiert 8.10.2014, aktualisiert 1.7.2015, aktualisiert 8.1.2016, aktualisiert 12.5.2017, aktualisiert 8.2.2018

Tester: Ingrid Dethloff mit Zuarbeiten des VCC

Feature / Funktion	Tablet (iOS, Android)	Smartphone (iOS, Android)
Rolle Teilnehmer		
Zuhören	√	√
Textchat nutzen	√ aus TN-Liste auch privat (Anzahl „unread“ in blau), allerdings keine Chat-Farben	√ aus TN-Liste auch privat (Anzahl „unread“ in blau), allerdings keine Chat-Farben
Statusoptionen nutzen	√ (Aktives Symbol in blau angezeigt). „Weggehen“ erfolgt automatisch bei Multitasking	! Nur Melden, Zustimmen, Nicht zustimmen (Aktives Symbol in blau angezeigt) sowie automatisch bei Multitasking: „Weggehen“
Teilnehmerliste sehen	√ (extra Ansicht)	√ (extra Ansicht)
Webcam(s) sehen	√ mehrere (Standbild für alle bis auf die eigene Webcam sowie wahlweise eine weitere)	√ mehrere (Standbild für alle bis auf die eigene Webcam sowie wahlweise eine weitere)
Freigabe Dokument sehen (auch selbst blättern)	√ (per extra Ansicht sogar Vollbild, z.B. pdf, ppt, mp3, png, mp4 (bei iOS mp4 erst seit Version 2.5))	√ (extra Ansicht, z.B. pdf, ppt, mp3, png, mp4 (bei iOS mp4 erst seit Version 2.5))
	X Kein swf (=nicht unterstützter Inhalt)	X Kein swf (=nicht unterstützter Inhalt)
Dokument mit Whiteboard-Überlagerung sehen	√ (und an richtiger Stelle)	√ (und an richtiger Stelle)
Whiteboard sehen	√	! ist aber alles sehr klein
Grünen Zeiger sehen	√ ab Version 2.3.x	√ ab Version 2.3.x
Freigegebenen Bildschirm sehen	√ z.B. Word, Firefox (immerhin Vollbild, Zoomen auf Gerät möglich)	! z.B. Word, Firefox (idR schlecht lesbar)
Assistent für die Audioeinrichtung	X	X
Ggf. selbst sprechen	√ (blaues Symbol, wenn Ton übertragen wird)	√ (blaues Symbol, wenn Ton übertragen wird)
Ggf. eigene Webcam starten	√ und Kamera-Wechsel zwischen vorn/hinten (blaues Symbol, wenn Kamera übertragen wird)	√ und Kamera-Wechsel zwischen vorn/hinten (blaues Symbol, wenn Kamera übertragen wird) – Kamera je nach Gerät evtl. unhandlich
An Abstimmung teilnehmen	√ (über extra Ansicht)	√ (über extra Ansicht, waagerechtes Streichen für Lesen der Abstimmungs-Titel)
Notizen lesen (auch mehrere Pods parallel)	√ (auch in extra Ansicht)	√ (extra Ansicht, waagerechtes Streichen für Lesen der Titel)
Layoutwechsel sehen	√ (und seitliche Icons links oben ändern sich)	√ (und seitliche Icons links ändern sich)
Fileshare zum Download nutzen	X (=nicht unterstützter Inhalt)	X (=nicht unterstützter Inhalt)
Pod „Fragen und Antworten“ nutzen	√ (extra Ansicht)	√ (extra Ansicht)
Pod „Weblinks“ sehen/nutzen	X (=nicht unterstützter Inhalt)	X (=nicht unterstützter Inhalt)
In Arbeitsgruppen mitmachen (automatische Moderatorenrechte)	! mit Einschränkungen. Sprechen, sehen, Text-Chat, Whiteboard-Schreiben funktionieren. Aber: Freigabe nur aus History sowie bei Android auch für „Lokale Dateien“, keine Nachricht an Veranstalter schreiben, kein File-Share	! mit großen Einschränkungen (einige Szenarien „rot“). Sprechen, Sehen, Text-Chat funktionieren. Aber: Kein Whiteboard-Schreiben, Freigabe nur aus History, keine Nachricht an Veranstalter schreiben, kein File-Share
Menüs Podooptionen nutzen	X (kein Name ändern, keine Chat-Farben, kein Speichern eines pdf bei nicht synchronem Blättern)	X (kein Name ändern, keine Chat-Farben, kein Speichern eines pdf bei nicht synchronem Blättern)

Aufzeichnung anschauen	X Nicht ohne Weiteres machbar - Benötigt einen Webbrowser, der Flash kann	X Nicht ohne Weiteres machbar - Benötigt einen Webbrowser, der Flash kann
Feature / Funktion	Tablet (iOS, Android)	Smartphone (iOS, Android)
Rolle Moderator (s.a. incl. Features / Funktionen bei Rolle Teilnehmer)		
Selbst sprechen	√ (blaues Symbol, wenn Ton übertragen wird)	√ (blaues Symbol, wenn Ton übertragen wird)
Eigene Webcam starten	√ und Kamera-Wechsel zwischen vorn/hinten (blaues Symbol, wenn Kamera übertragen wird)	√ und Kamera-Wechsel zwischen vorn/hinten (blaues Symbol, wenn Kamera übertragen wird) – Kamera je nach Gerät evtl. unhandlich
Dokument freigeben - Übersicht	! Eingeschränkt, v.a. sollten Dokumente aus der History freigeben werden (d.h. Raum vorher vorbereiten). Dateityp swf nicht möglich. Darüber hinaus nur eigene Fotos sowie bei Android auch „Lokale Dateien“ möglich. Whiteboard-Freigabe geht (aus History oder ganz neu).	! Sehr eingeschränkt, daher für gewisse Szenarien sogar eigentlich als „rot“ eingeschätzt. Freigabe nur aus History, d.h. alle benötigten Dateien müssen vorher hochgeladen werden. Keine Whiteboard-Freigabe, keinerlei Freigabe von eigenem Gerät. Dateityp swf nicht möglich.
Dokument freigeben: aus History wählen	! über extra Ansicht (lange Liste von Dokumenten + Whiteboards (Liste ohne swf)	! über extra Ansicht (lange Liste von Dokumenten) (Liste ohne Whiteboards, ohne swf)
Präsentation vorführen (Blättern, ggf. synchron ausschalten, Freigabe beenden)	√ nur über extra Ansicht	√ nur über extra Ansicht
Dokument mit Whiteboard überlagern	√ geht (für Formen etc. länger auf Stift-Symbol drücken)	X Whiteboard-Überlagerung geht nicht
Whiteboard freigeben	√ neues oder aus Verlauf bereits verwendeter Whiteboards wählen	X
Whiteboard schreiben	√ (für Formen etc. länger auf Stift-Symbol drücken)	X
Grünen Zeiger einsetzen	X	X
Meinen Bildschirm freigeben	X	X
In vh. Notizen schreiben	√ über extra Ansicht	√ über extra Ansicht
Vh. Abstimmungspod im Layout Zusammenarbeit: schreiben, öffnen	X	X
„Fragen und Antworten“ managen	X	X
Moderatorenbereich sehen / verwenden (Notizen, Chat)	X	X
Feature / Funktion	Tablet (iOS, Android)	Smartphone (iOS, Android)
Rolle Veranstalter (s.a. incl. Features / Funktionen bei Rolle Moderator)		
Beim DFN-Server über AAI anmelden	! Nicht aus der App heraus möglich, sondern nur über Umweg Webbrowser und URL https://webconf.vc.dfn.de	! Nicht aus der App heraus möglich, sondern nur über Umweg Webbrowser und URL https://webconf.vc.dfn.de
Eigene Statusoptionen nutzen	√ (Aktives Symbol in blau angezeigt). „Weggehen“ erfolgt automatisch bei Multitasking	! Nur Melden, Zustimmen, Nicht zustimmen (Aktives Symbol in blau angezeigt) sowie automatisch bei Multitasking: „Weggehen“
Statusoptionen verwalten (Status aller löschen, TN-Namen ändern)	X	X
Eintreffende Leute managen	√ per orange !-Symbol TN zulassen sowie TN über TN-Liste entfernen	! per orange !-Symbol TN zulassen. Aber keine TN entfernen.

Meeting beenden	√ über Options-Symbol (allerdings Untermenü von „Abmelden“)	√ über Options-Symbol
Rechte vergeben: Ton	√ einzeln über TN-Liste sowie pauschal über Options-Symbol	! Pauschal über Options-Symbol oder einzeln über Moderatorenrechte
Rechte vergeben: Kamera	√ einzeln über TN-Liste sowie pauschal über Options-Symbol	! Nicht pauschal, nur einzeln über Moderatorenrechte vergeben
Rechte vergeben: Moderator	√ über TN-Liste	√ über TN-Liste
Freigabe: Zugriff auf Materialbibliothek	√ wenn als Veranstalter eingeloggt (nachträgliche Veranstalter-Rechte reichen nicht)	X
Layoutwechsel	√ über Options-Symbol. Gewünschte Layouts alle vorher anlegen, denn über App keine Veränderungen von Pods/Layouts möglich.	X
Pods hinzufügen	X	X
Menüs Podooptionen (z.B. Statusoptionen alle löschen, TN-Namen ändern, Chat löschen, Fragen verwalten, Grüner Zeiger)	X	X
Moderatorenbereich aktiv verwenden (Notizen, Chat, Abstimmungen freigeben etc.)	X	X
Abstimmung starten + managen	X	X
Einzelrednermodus verwalten	X	X
Arbeitsgruppen starten	X	X
Arbeitsgruppen betreuen	X	X
Aufzeichnung starten + beenden	√ über Options-Symbol	X
Zusätzliche per Flash erstellte Pods sehen / nutzen	X	X
Zusätzliche per HTML5 erstellte Pods sehen / nutzen	! entsprechende Custom Pods erst in Vorbereitung	! entsprechende Custom Pods erst in Vorbereitung

History getesteter Adobe Connect App-Versionen: Android 2.6.5 (=7.2.2018), Android 2.6.3 (=12.5.2017), Android 2.5.2 (=8.1.2016), Android 2.4.9 (=30.6.2015), Android 2.3.1 (=3.10.2014), Android 2.2.2 sowie iOS 2.6.6 (=7.2.2018), iOS 2.6.3 (=12.5.2017), iOS 2.5.2 (=8.1.2016), iOS 2.4.9 (=30.6.2015), iOS 2.3 (=3.10.2014), iOS 2.2.1 (requires Android 4.4 or later / requires iOS 8.1.2 or later)

Testumgebung für Version 2.6.5/2.6.6:

Android: Smartphone Samsung S6 // iOS: iPad Air 2 (getestet im universitären W-LAN, getestet auf DFNVC-Dienst <https://webconf.vc.dfn.de>)

- √ = funktioniert (evtl. kleinere Einschränkungen)
- ! = mit Einschränkungen, die je nach Szenario kritisch sein können
- X = geht nicht mit App (entweder gar nicht vorhanden oder „nicht unterstützter Inhalt“)

Teilnehmerrolle: Grundsätzlich für die gängigsten Szenarien fast alles möglich, bei Präsentationen / Whiteboards müsste Rücksicht auf kleine Displays genommen werden, Arbeitsgruppen-Arbeit v.a. bei Smartphones schwierig.

Moderatorrolle: Wegen eingeschränkter Freigabe-Einstellungen gute vorherige Planung nötig - der Veranstalter könnte helfen, wenn File-Share oder Abstimmungen erforderlich wären.

Veranstalterrolle: Nichts für Anfänger und eher nur für einfache Szenarien, die wenig interaktiv sind. Von Smartphones würde ich eher abraten - es sei denn, ein zweiter Veranstalter unterstützt vom PC aus.

Firmen-Infos zu Adobe Connect Apps, ältere App-Version

- **Participants Tablet / Participants Smartphone / Hosts/Presenters Tablet / Hosts/Presenters Smartphone :**
<https://helpx.adobe.com/adobe-connect/adobe-connect-mobile-help.html>