

## Polycom® RealPresence® Web Suite

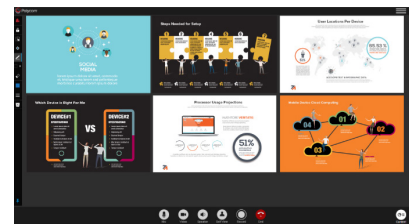
### Die moderne Art der Collaboration – einfach über einen Webbrowser

Unsere Arbeitsplätze und die Art unserer Zusammenarbeit ändern sich mit rasanter Geschwindigkeit. Menschen können überall arbeiten, wo ihre Kreativität und Ideen zusammenlaufen. Wir leben mittlerweile in einer Zukunft ohne Grenzen. So können wir Distanzen überwinden und standortunabhängig sowie innerhalb und außerhalb eines Unternehmens zusammenarbeiten. Flexible Arbeitsplätze sind mittlerweile Standard. Teams möchten innovationsfähig sein und ganz natürlich über umfassende Content-Sharing-Funktionen zusammenarbeiten, über die neue Ideen zum Leben erweckt werden können, und diese in ihre alltäglichen Workflows integrieren. Sichere Enterprise-Collaboration war bisher nur innerhalb der Firmen-Firewall verfügbar. Aber die Polycom RealPresence Web Suite läutet eine neue Ära der Collaboration ein – die Web Suite ermöglicht außergewöhnliche Audio-, Video- und Content-Sharing-Erlebnisse ganz einfach und natürlich über Ihren Webbrowser.

Die Polycom RealPresence Web Suite ist eine innovative und leistungsstarke Web-Collaboration-Lösung, die universellen Zugriff für geografisch verteilte Mitarbeiter, unternehmensgerechte B2B-Video-Collaboration und B2C-Video-Konferenzen bereitstellt.

#### Leistungsstarke und einfache Collaboration

Mit der RealPresence Web Suite können Sie spontane oder geplante Konferenzen einberufen, indem Sie automatisch Einladungen versenden, die praktischerweise schon angehängte Dokumente und einen Weblink für den Beitritt per Mausklick enthalten. Sobald eine Konferenz gestartet wird, eröffnet die RealPresence Web Suite den Benutzern eine ganze Welt der Collaboration. Zu den erweiterten Funktionen gehören die hochauflösende Multi-Stream-Weitergabe von Dokumenten, die Whiteboard-, Blackboard- und Notizfunktionen. Alle Teilnehmer können Präsentationen halten und Notizen hinzufügen. So werden Meetings interaktiver und produktiver. Da mehrere Dokumente gleichzeitig angezeigt werden können, fällt die Collaboration in gewohnten Workflows viel natürlicher aus. Im Content-Modus haben die Teilnehmer die Möglichkeit, mit Audio-/ Videounterstützung über ein Raumsystem teilzunehmen, während die Inhalte und der Konferenzplan auf ihrem persönlichen Desktop/Tablet angezeigt werden. Für kleinere Konferenzen stellt ein WebRTC-Netz eine kostengünstige Lösung mit automatischer Eskalation an eine Bridge dar, wenn ein Endpunkt ohne WebRTC am Anruf teilnimmt. Mit einem Browser und einer Webcam ist es mit der RealPresence Web Suite ganz einfach, Video Collaboration standortunabhängig für alle Teilnehmer mit einem PC, Tablet oder Smartphone zu erweitern. Dank der Integration mit Microsoft Active Directory können Sie ganz schnell und einfach Kontakte in eine sichere Video-Collaboration-Konferenz mit Polycom Technologie einladen. Und mit der Polycom RealPresence Media Suite können Sie die Konferenz mit nur einem Klick aufzeichnen.



- Beliebige Teilnehmer standortunabhängig über einen Browser mit hochwertigen Audio-, Video- und Content-Sharing-Funktionen einladen
- Mehrere Dokumente beim Planen einer Konferenz anhängen oder während der Konferenz einfach hochladen
- Alle Teilnehmer können Dokumente gleichzeitig teilen, vergleichen und mit Notizen versehen oder die Desktop- und Anwendungsfreigabe nutzen
- Kleine Konferenzen werden über einen WebRTC-Netzanruf und, sofern erforderlich, die automatische Eskalation an eine Bridge optimiert
- Ideal für interne und externe Konferenzen mit Zugriff auf alle B2B- und B2C-Kontakte
- Nahtlose Collaboration mit anderen über mobile Anwendungen, Desktops und Raumsysteme von Polycom bei gleichzeitiger Aufzeichnung

## Grenzenlose Collaboration

Menschen über Distanzen hinweg von Angesicht zu Angesicht zur Collaboration zusammenzubringen, verbessert die Kommunikation, festigt Beziehungen, steigert die Produktivität und senkt die Kosten. Die RealPresence Web Suite kann eine schnellere Entscheidungsfindung erleichtern, bei der Integration diverser Teams helfen und die Collaboration kosteneffektiv und mit Audio- und Videokommunikation mit Partnern und Kunden erweitern – vertraulich und mit derselben unternehmensgerechten Qualität und Erfahrung aller mobilen, Desktop- und Raumsystemlösungen von Polycom.

Die RealPresence Web Suite ist in zwei Versionen verfügbar. Die RealPresence Web Suite Pro bietet erweiterte Funktionen wie die Weitergabe von mehreren Dokumenten über WebRTC und HTML5 mit Notizfunktion neben den standardmäßigen Funktionen. Die RealPresence Web Suite ist Teil einer ganzheitlichen Lösung, welche die Kernkapazitäten der Polycom RealPresence-Plattform nutzt und so höchste Interoperabilität, Skalierbarkeit und Zuverlässigkeit bietet.

### WebRTC (nur Pro-Version)

- Video VP8
- Audio Opus
- VGA-Auflösung (640 x 480)
- Bridge-Modus – gehostet in virtueller Edition des Collaboration-Servers
- Bridge-Modus – AVC-Layout
- VE des Collaboration-Servers unterstützt bis zu 30 gleichzeitige Verbindungen

### Video

- H.264 High Profile AVC/SVC
- Video übertragen/empfangen
  - Bis zu 720p/30 fps
- Anzeige bis zu Vollbild

### Audio

- G.711U
- G.711A
- G.722.1C
- Opus (nur Pro)
- Polycom® Siren® LPR
- Akustische Echokompensation (Acoustic Echo Cancelling, AEC)
- Automatische Verstärkungsregelung (Automatic Gain Control, AGC)

### Steuerung durch Veranstalter und Teilnehmer

- Geplante und spontane Konferenzen mit systemgeneriertem VMR oder persönlichem VMR
- Gruppenchat
- Video-Stummschaltung
- Audio-Stummschaltung
- Konferenzplansteuerung – Alle stummschalten, einen Teilnehmer stummschalten, einen Teilnehmer löschen, Rolle von Benutzer von "Gast" zu "Teilnehmer" oder "Konferenzleiter" oder von "Teilnehmer" zu "Konferenzleiter" ändern

### Content Sharing

- HTML5 (nur Pro-Version)
  - Dokumente vor oder während der Konferenz anhängen
  - Als Anhang unterstützte Dokumententypen:
    - Adobe PDF-Dateien (.pdf)
    - Microsoft PowerPoint-Dateien (.ppt und .pptx)
    - Microsoft Word-Dateien (.doc und .docx)
    - Allgemeine Bilddateien (.jpg, .png, .gif, .bmp und .svg)
  - Whiteboard und Blackboard
  - Notizfunktion
- BFCP
  - Bis zu HD/720p, 5 fps
- Desktop- oder Anwendungsfreigabe
- Dual-Monitor-Display

### Sicherheit

- HTTPS-Tunneling nur mit Plugin und RealPresence Access Director (siehe Access Director-Datenblatt)
- SIP-Sicherheit TLS+SRTP
- Passcodes für Konferenzleiter und Teilnehmer

### Mindestanforderungen für jeden virtuellen Server (zwei pro Bereitstellung)

- Quad 2 GHz Intel Xeon E5-Serie oder Quad 2,5 GHz Intel Xeon 5500-Serie
- Services-Portal
  - 4 virtuelle Kerne (8 virtuelle Kerne empfohlen)
- Experiences-Portal
  - 8 virtuelle Kerne (16 virtuelle Kerne empfohlen – insbesondere bei großer Anzahl an verbundenen SVC/AVC-Endpunkten und/oder Nutzung der Dokumentenanhängfunktion)

- Standardverbindung
  - 4 virtuelle Kerne (8 virtuelle Kerne empfohlen)
- 4 GB RAM (8 GB empfohlen)
- 100 GB Speicher
- Vsphere 5.5, 5.0 oder 5.1
- Windows Hyper-V Server 2012 und Hyper-V 2012 R2

### Mindestsystemanforderungen für Windows-PCs

- Intel Core 2 Duo 2,5 GHz oder gleichwertiger AMD-Prozessor
- 2 GB RAM
- Windows 8 oder Windows 7

### Mindestsystemanforderungen für Macs

- Intel Core 2 Duo-, Core i3-, Core i5-, Core i7- oder Xeon-Prozessor
- 2 GB RAM
- OS X Snow Leopard, OS X Lion 10.7, OS X Mountain Lion 10.8 oder OS X Mavericks 10.9

### Browseranforderungen

- Internet Explorer 10 oder höher
- Firefox 14 oder höher
- Chrome 11 oder höher (nur Windows)
- Chrome für Android 4.1 und höher
- Safari 5.0.6 oder höher (nur Mac)
- Safari für iPhone 4s
- Safari für iOS 8-Geräte: iPad, iPad Air2, iPhone 5c, 5s, 6, 6 Plus

### Fehlerelastizität

Polycom Constant Clarity™-Technologie

#### Integration

- Microsoft Active Directory
- Microsoft Exchange
- Microsoft Outlook

#### Polycom RealPresence-Plattform

Die Anforderungen können Sie dem Produktdokument entnehmen.

#### Endpunkt-Unterstützung

- Polycom® RealPresence® Immersive Group Series
- Polycom® RealPresence®-Raumsysteme
- Polycom® RealPresence® Desktop, Version 3.3 für Windows® oder höher
- Polycom® RealPresence® Mobile 3.3 oder höher
- Alle SIP- oder H.323-Endpunkte, die von der Polycom RealPresence-Plattform unterstützt werden

#### Geräte und Zubehör

(vom Benutzer bereitgestellt)

- Standard-USB-Webkamera
- Integrierte Webcam
- Headset (3,5 mm)
- Stereo Bluetooth-Headset

#### Unterstützte Sprachen

- Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Deutsch, Russisch, Portugiesisch, Chinesisch (vereinfacht), Japanisch, Koreanisch

## Über Polycom

Polycom unterstützt Unternehmen darin, die Stärken der menschlichen Collaboration zu nutzen. Mehr als 400.000 Unternehmen und Institutionen in aller Welt überwinden Distanzen mit den Video-, Audio- und Content-Lösungen von Polycom. Polycom und das weltweite Partnerökosystem des Unternehmens bieten flexible Collaboration-Lösungen, die ein unübertroffenes Benutzererlebnis und einen unerreichten Investitionsschutz für jede Umgebung bereitstellen.

#### Polycom Headquarters

(T) 1.800.POLYCOM (765.9266)  
[www.polycom.com](http://www.polycom.com)

#### EMEA Headquarters

Polycom (United Kingdom) Ltd.  
+44 (0) 1753 723282  
[www.polycom.co.uk](http://www.polycom.co.uk)

#### Polycom Germany GmbH

(T) 0800 180 0334  
[www.polycom.de](http://www.polycom.de)

