



devio[®]

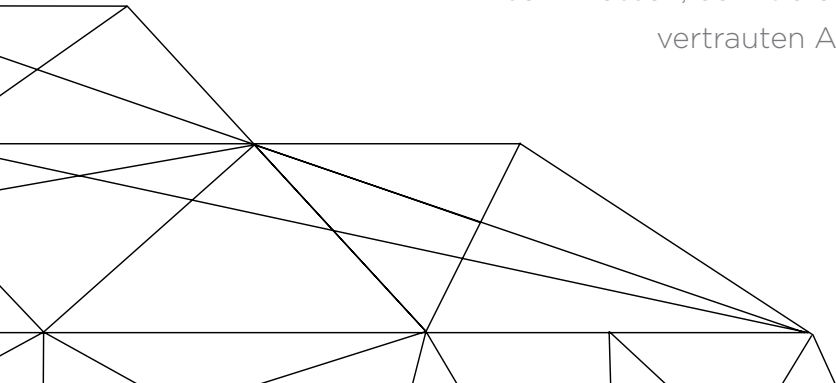
VERSTÄRKUNG FÜR IHREN DESKTOP

biamp.

WER BEHAUPTET MAN BRÄUCHTE EINEN GROSSEN RAUM, UM EIN GROSSES ARTIGES MEETING DURCHZUFÜHREN?

Da große Firmen ihre kleineren Büroräume immer häufiger in offene Großraumbüros umbauen, werden private Büros und traditionelle Konferenzzimmer immer seltener. Wegen dieser Veränderungen in Kombination mit einer auch weiter steigenden Anzahl an Mitarbeitern, die nicht mehr permanent an einem Standort arbeiten, ist der Bedarf an eine effektive Telearbeit noch nie höher gewesen. Gemeinschaftsbereiche (Collaboration Rooms) — oder Besprechungszimmer (Huddle Rooms) — sind Räume, in denen die Mitarbeiter Meetings durchführen können, ohne andere Kollegen zu stören. Da der Bedarf an Huddle-Rooms permanent größer wird, steigt auch die Nachfrage nach kosteneffizienten Konferenzlösungen für diese kleinen Räume.

Wir sind der Überzeugung, daß jeder Raum für Telearbeit, egal wie klein, mit qualitativ hochwertigen Audio- und Video-Lösungen ausgestattet sein muß um die Mitarbeiter bei der Zusammenarbeit und der Kommunikation optimal zu unterstützen. Unsere Erfahrung zeigt, daß diese Lösungen einfach zu bedienen sein müssen, damit die Nutzer weiterhin nur mit ihren vertrauten Arbeits - Tools arbeiten können.



AUFTRITT DEVIO. EINE VIELSEITIGE LÖSUNG FÜR EFFEKTIVE MEETINGS.





TEAMARBEIT – EGAL WO.

Devio ist ein Konferenzwerkzeug für Telearbeit in modernen und flexiblen Arbeitsplätzen. Eine Idee, die an einem Schreibtisch oder an Ihrem Arbeitsplatz entsteht, wird schnell Gegenstand für ein spontanes gemeinsames Brainstorming. Um die Idee zu vertiefen, müssen alle Teilnehmer in der Lage sein, die Diskussion einfach „vom Schreibtisch mit in das Besprechungszimmer zu nehmen.“ Devio ist ein ganz natürliches Werkzeug und eine perfekte Erweiterung für diese alltäglichen Arbeitsanforderungen. Mit einer einzigen USB3.0-Verbindung zu Ihrem Laptop (Bring Your Own Device/BOYD) verbindet Sie Devio mit dem vorhandenen Konferenz- und Präsentationsequipment in Ihrem Besprechungszimmer. Sie haben sofortigen Zugang zu allen Displays, Lautsprechern, Mikrofonen, Web-Kameras und andere Geräten.

ES IST SO EINFACH.

Sie erhalten mit einem Devio System: eine Devio CR-1-Zentraleinheit und ein absolutes HighEnd Beamforming-Mikrofon. Dabei können Sie wählen ob Sie ein Deckenmikrofon (DCM-1) oder ein Tischmikrofon (DTM-1) einsetzen möchten. Bei Bedarf kann man die Anwendung mit einem typengleichen Mikrofon erweitern.

EINFACHE TECHNOLOGIE

Devio ist Konferenztechnologie aus einem Guss, die all die Arbeit macht, die Sie nicht mehr machen müssen. Die Beamforming-Mikrofone, die sowohl auf Tischen als auch an Decken befestigt werden können, decken 360° Grad des Raumes ab. Diese intelligenten Mikrofone können Gespräche um den ganzen Tisch so gut aufnehmen, dass alle Teilnehmer auf der Gegenseite der Video- oder Telefonkonferenz der Diskussion leicht folgen können. Sie liefern damit die Möglichkeit zu einer Teamarbeit in Echtzeit. Die BIAMP-Echounterdrückung entfernt unerwünschtes Echo oder Feedback, während die BIAMP Lärmunterdrückung den Einfluss von Hintergrundgeräuschen hörbar abschwächt und/oder sogar ausblendet.

TALKINGTECH



AEC

ACOUSTIC ECHO CANCELLATION
(AEC, ECHOUNTERDRÜCKUNG)

Devios Audioverarbeitung bietet „State of the Art“ AEC-Technologie, um Echos oder unerwünschte Geräusche im Raum zu unterdrücken. Das Ergebnis ist klares und transparentes Audio. Das bedeutet, dass alle Teilnehmer, auch die die nicht unmittelbar am Mikrofon sitzen, mit jedem Wort verstanden werden und somit eine natürlich klingende Unterhaltung entsteht.

EINFACHES AV - SO WIE ES SEIN SOLLTE.

Das Ziel von AV-Equipment ist es, Arbeitskollegen dabei zu helfen, miteinander zu kommunizieren. Ein kompliziertes System erschwert diese Anforderung jedoch erheblich. Deshalb hatten wir bei Devio vor allem eines im Sinn: Eine einfache Gestaltung! Das System ist unkompliziert installiert, und kann ganz einfach verwaltet und bedient werden. Mit Devio können Sie für eine Konferenz mit Ihrem Laptop in einen Besprechungsraum gehen (Bring your own device) und ihn mit nur einem USB 3.0 Kabel direkt anschließen. Sie können auch bei lokalen Präsentationen Ihren Desktop, sogar kabellos wenn Sie das bevorzugen, mit einem Computer im Besprechungsraum teilen.

EINFACHE VERBINDUNG

Verbinden Sie Ihren Laptop über ein USB-Kabel mit Devio, loggen Sie sich auf Ihrer bevorzugten Web-Konferenz-Plattform ein und fangen Sie einfach an zu arbeiten – es ist lediglich eine minimale Einweisung erforderlich. Devio wurde so entwickelt, dass Sie mit Ihrem Meeting sofort *beginnen können*.

VERBESSERTES AUDIO

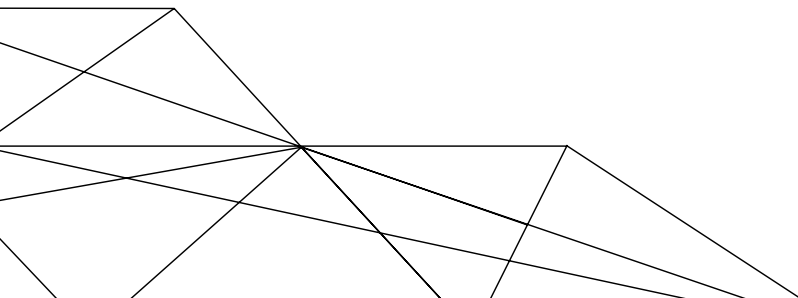
Die Beamforming-Mikrofone „folgen der Stimme des Sprechers“ und liefern ein natürliches transparentes Audio für alle Konferenzverbindungen. Das bedeutet, die Audioqualität bleibt konstant hoch, egal wie weit vom Mikrophon entfernt gesprochen wird. Ein klarer Vorteil für aller Teilnehmer auf der Gegenseite, die deshalb der Diskussion ganz entspannt folgen können.

ZUKUNFTSSICHERE ZUSAMMENARBEIT

Devio unterstützt sowohl PC- als auch Mac-Systeme und ist aufwärts-kompatibel, um Änderungen der Präferenzen in der Konferenzsoftware auch zukünftig problemlos integrieren zu können.

VIDEOFÄHIG

Devio kann mit Hilfe der DisplayLink USB-Graphik-Technologie von einem Laptop über USB 3.0 (in Full HD) Grafiken und Videos sogar an zwei externe Monitore mit gleichzeitig senden.



TALKINGTECH		<h2>AGC</h2> <h3>AUTOMATISCHE PEGELANPASSUNG (AGC)</h3>
	<p><i>Devios dynamische und innovative AGC passt sich automatisch an den Sprecher an. So wird sichergestellt, dass niemand zu laut wird und alle Teilnehmer gut gehört werden können. Durch den Ausgleich sowohl lauter als auch leiser Redner auf eine einheitliche Lautstärke kann AGC allen Konferenzteilnehmern ein gutes Hörerlebnis bieten, egal wie weit die Redner vom Mikrofon im Raum entfernt sind.</i></p>	

AUTOMATISCHES RAUM-SETUP

Das Audio-Setup-Feature stellt die Parameter von Devio automatisch und schnell auf die angeschlossene Hardware ein und stellt die Lautsprecher auf den bestmöglichen Klang und die optimale Lautstärke im Raum ein. Jeder Techniker ist begeistert von der einfachen und schnellen Installation!

KOMFORTABLE BEDIENUNG

Devio-Geräte können via SNMP oder mit der Devio „System Administration Utility“ Software fernüberwacht und gemanagt werden. Die Software ermöglicht es außerdem, Firmware-Updates zu einem wählbaren Zeitpunkt an alle Devio-Einheiten im jeweiligen Netzwerk zu senden.

SOFORT EINSETZBAR

Devio ist problemlos und kompatibel mit einer Vielzahl von Konferenz-Softclients. Inklusive Microsoft Skype for Business (Microsoft Lync®) und Microsoft Skype®, Citrix GoToMeeting®, Cisco WebEx® und Google Hangouts™.

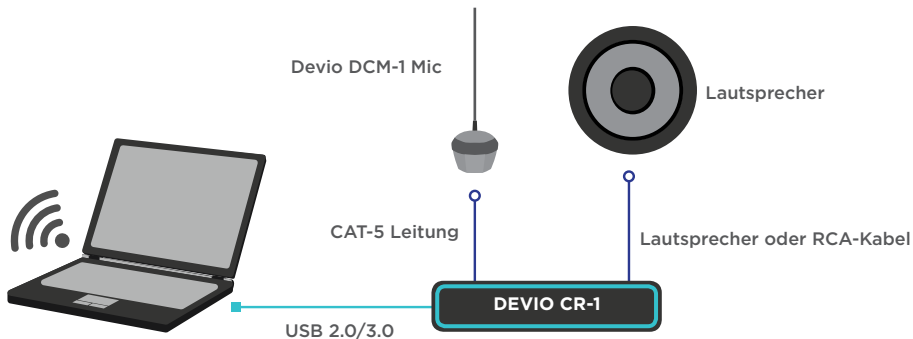
FLEXIBLE BEFESTIGUNG

Mit der mitgelieferten Befestigungsklammer kann Devio an diversen Plätzen befestigt werden. Es kann auf dem Tisch befestigt werden, oder aber auch, um die Verkabelung auf dem Tisch zu minimieren, unter dem Tisch. In Räumen mit begrenzter Tischfläche kann Devio auch hinter einem Bildschirm angebracht werden.

WIE UND WO ARBEITET DEVIO AM BESTEN.

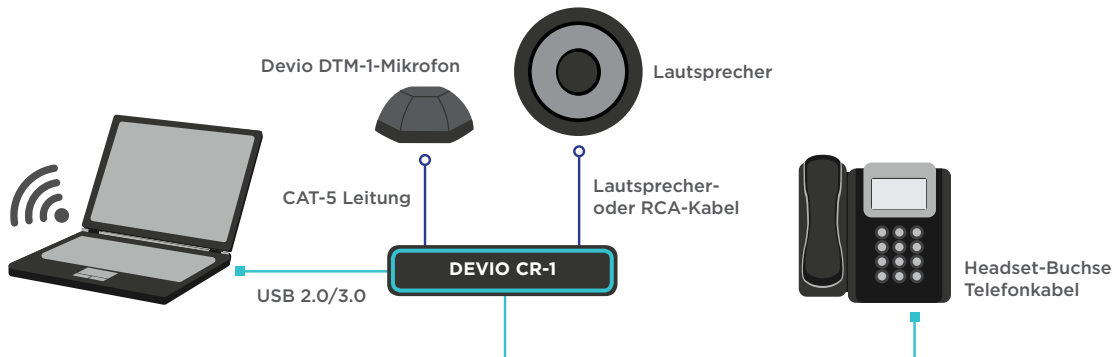
Devio sendet Videosignale an Displays mit HDMI Eingang und bietet USB-Ports zur einfachen Verbindung mit anderen Geräten (wie USB-Kameras). Dadurch wird eine große Flexibilität geschaffen, um Ihren Besprechungsraum individuell zu gestalten. Hier sehen Sie eine Auswahl der Möglichkeiten:

AUDIO-KONFERENZEN MIT SOFTCLIENTS



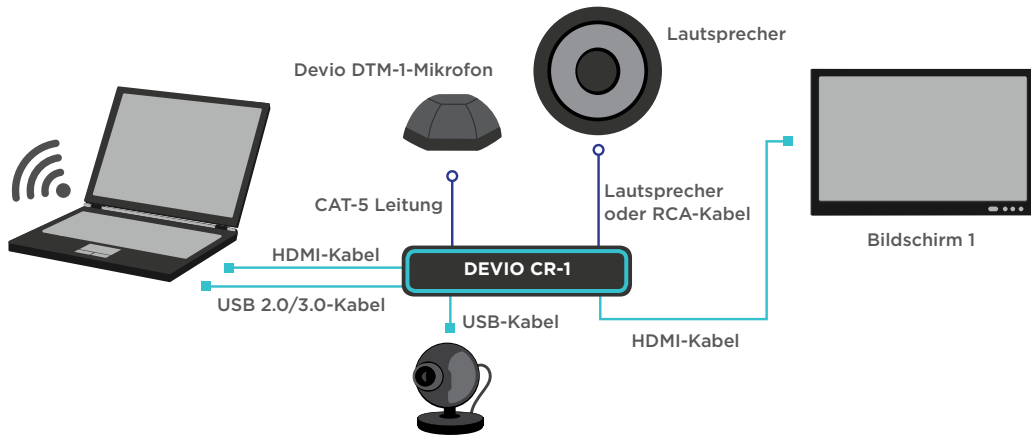
TELEFONKONFERENZEN

Nutzen Sie Devio, einzubringen für Telefonkonferenzen und als Freisprecheinrichtung für Festnetztelefone über die Headset-Buchse eines Systemtelefons.



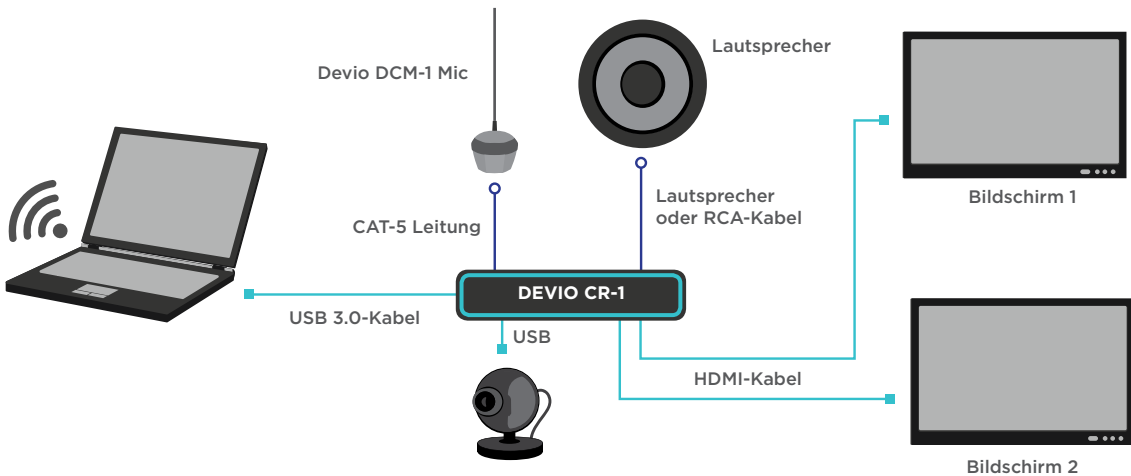
VIDEO-KONFERENZEN MIT EINEM MONITOR

Video/Grafik an einem Bildschirm über HDMI, es wird kein Video-Treiber benötigt!



VIDEO-KONFERENZEN MIT 2 MONITOREN

Video/Grafik an zwei Bildschirmen mit USB 3.0 und DisplayLink





EINFACHE SYTEMVERWALTUNG FÜR DIE IT-ABTEILUNG.

Devio ist AV-Technologie, die den Wünschen der IT-Abteilungen für Remote Management und Kontrolle über das Netzwerk entspricht:

- Remote-Überwachung und Management durch die System Administration Utility Software aller installierten Devio Systeme möglich.
- Die Software zeigt den Wartungstechnikern, den aktuellen Zustand aller Devio-Geräte im Netzwerk an, inklusive der Mikrofonverbindung, des Auto-Setups und der USB-Verbindungen.
- Dank Unterstützung des SNMP-Standards ist es möglich, Devio zeitgleich mit anderen Netzwerk-Geräten zu verwalten.
- Devio benutzt Standard Windows und Mac OS X Treiber ; es wird keine zusätzliche Software, Treiber oder Applikation benötigt, um Devio für Audio-Konferenzen zu nutzen.
- Eine „Loop-Through“ HDMI Verbindung des PCs zu einem externen Bildschirm wird über den Front-Panel HDMI-Port des Devio CR-1 ermöglicht.
- USB-Video- und DisplayLink-Technologie ermöglichen Devio, eine einfache „Plug and Play“ Verbindung vom PC an bis zu zwei Bildschirmen über ein einziges USB 3.0-Kabel.

TALKINGTECH		<h2>AUTO-SETUP UND SAU</h2>
	<p><i>Devio besitzt sogenannte SNMP-Traps, um zu erkennen, ob jemand mit einem Gerät verbunden ist und ob ein Audio-Signal weitergeleitet wird. Das gestattet IT-Managern zu erkennen, ob ein Raum genutzt wird. Devio ist außerdem mit einem Auto-Setup-Feature ausgestattet - mit nur einem Knopfdruck stellt Devio das Audio Signal optimal ein. Wird der Raum umgebaut, kann Devio mit einem erneuten Knopfdruck auf den Raum neu eingestellt und optimiert werden.</i></p>	

TRAINING UND SUPPORT ON DEMAND

Wenn Sie Fragen haben, oder Hilfe benötigen, steht Ihnen unser technischer Support gerne zur Verfügung. Unser Team gewinnt zunehmend mehr Auszeichnungen für den hohen Standard, mit dem Kunden jeden Tag betreut werden. Mit unserem vorbildlichen weltweiten Support können unsere Biamp-Ingenieure Ihnen jederzeit und überall helfen.

KONTAKT FÜR DEN TECHNISCHEN SUPPORT

T: +1.503.718.9257

W: support.biamp.com

E: deviosupport@biamp.com

Biamp und Devio sind Marken von Biamp Systems. Die Begriffe HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface und das HDMI-Logo sind entweder Marken oder eingetragene Marken der HDMI Licensing LLC in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. Andere hier genannte Produktnamen sind möglicherweise Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Eigentümer. Biamp Systems ist weder mit diesen Unternehmen verbunden noch von diesen Unternehmen gesponsert.