



Das VidyoConferencing™ Portfolio

Alles, was Sie für HD-
Videokonferenzen mit
erstklassiger Qualität,
Reichweite und
Kostensparnis benötigen



Vidyo®

„Vidyo's HD-Video erlaubt es mir, die subtilen Symptome eines Patienten, wie Gesichtslähmung und undeutliches Sprechen, zu sehen und zu hören, so als wäre ich in einem Raum mit ihnen.“

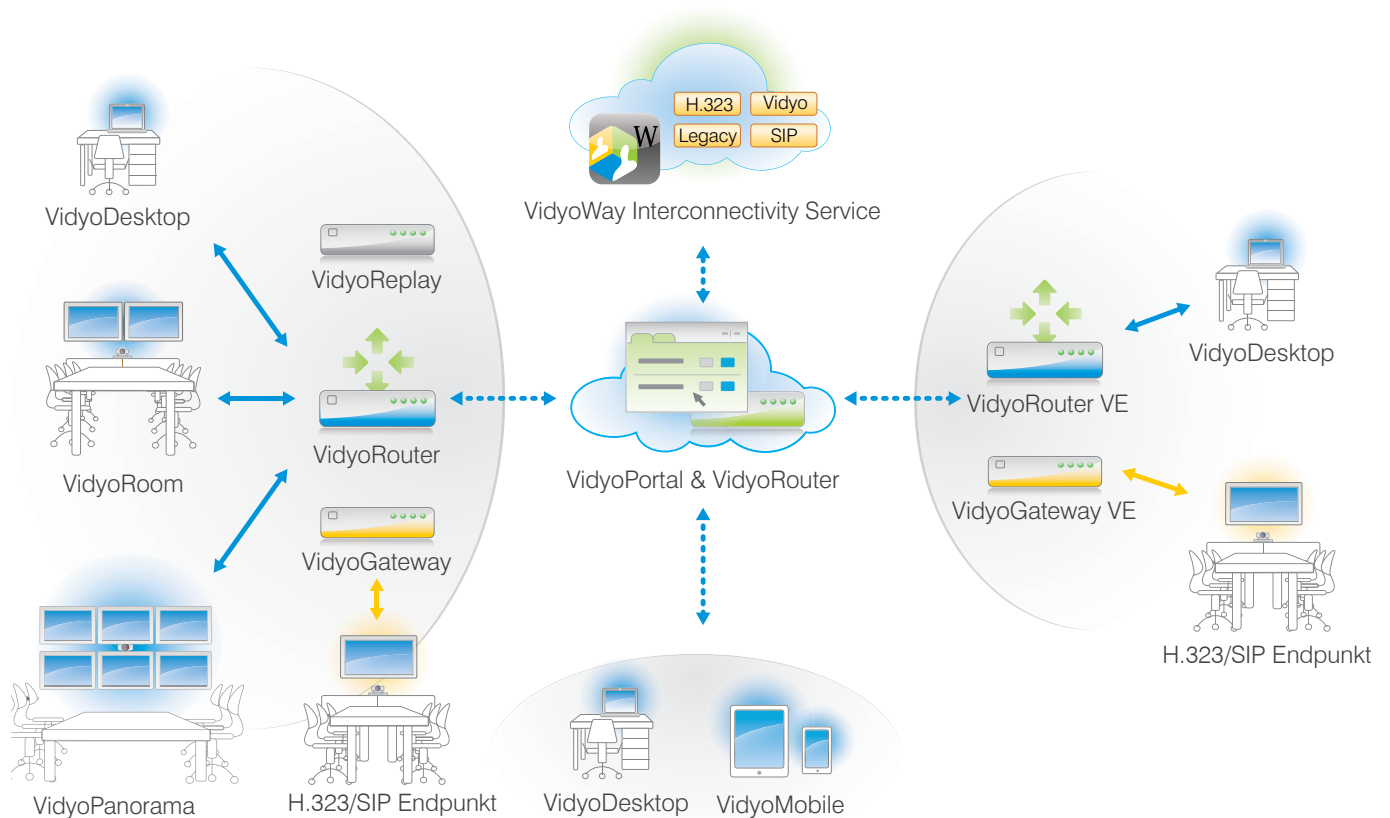
Dr. David Tong, Sutter Health

Lösungen für reale Probleme

Vidyo entwickelt Videokonferenz-Lösungen, die Menschen in verschiedensten Alltags- und Arbeitssituationen beim Kommunizieren unterstützen.

Wir bieten praktische und anspruchsvolle Lösungen für Gesundheitsdienstleister, Bildungsinstitutionen, Behörden, Finanz-, Dienstleistungs- und Beratungsunternehmen sowie Technologie-Unternehmen auf der ganzen Welt. Die Anwendungen und praktischen Vorteile von VidyoConferencing sind grenzenlos.

Das VidyoConferencing™ Portfolio





Die Vidyo Infrastruktur

Kontrollieren Sie Zugang und Nutzung mit innovativen Komponenten, die herkömmliche IP-Netze in hochwertige, jedoch bezahlbare Videokommunikationssysteme verwandeln.



Der VidyoRouter™ ist das Herz des VidyoConferencing-Systems. Die VidyoRouter Architektur nutzt unsere patentierte Adaptive Vidyo Layering™ Technologie und den H.264 SVC-Videostandard um die Videoqualität über das Netz für das jeweils verwendete Endgerät dynamisch zu optimieren, um jedem Teilnehmer die beste Telepresence-Qualität zu bieten. Der Router unterstützt bis zu 100 gleichzeitige HD-Verbindungen. Die VidyoRouter Cloud Edition vernetzt mehrere Router untereinander und ermöglicht eine beispiellose Skalierbarkeit. Damit werden WAN Bandbreiten-Anforderungen zwischen verschiedenen Standorten minimiert und nahtloses und sicheres Firewall-Traversal ohne den Bedarf zusätzlicher Infrastruktur gewährleistet.



VidyoPortal™ ist von jedem Computer, der über einen Internetbrowser und eine Netzverbindung verfügt, zugänglich. Dies bietet Ihren Nutzern und Administratoren außerordentlichen Komfort, Bequemlichkeit und Flexibilität. Nutzer können ihre Videokonferenzen ganz leicht selbst initiieren und verwalten. Administratoren können alle Verwaltungsaufgaben von einem Standort aus durchführen.



VidyoGateway™ verknüpft traditionelle Raumsysteme mit der leistungsfähigeren, kostengünstigeren VidyoConferencing-Umgebung. Es verbindet Infrastruktur und Endpunkte von vielen Herstellern wie u.a. Polycom™ und Cisco™ und unterstützt wichtige Merkmale wie den H.239-Standard für gemeinsame Datennutzung und H.235 Medienverschlüsselung, um Interoperabilität zu gewährleisten.



Mit VidyoReplay™ können Nutzer Vidyo-Konferenzen aufzeichnen und als Webcast zur Ansicht in Echtzeit oder offline bereitstellen. Darüber hinaus umfasst es eine über das Internet zugängliche Content Management-Bibliothek mit Server- und NAS-Speicheroptionen. Aufgezeichnete und als Webcast bereitgestellte Videostreams und können auf jedem Browser angesehen werden.

Vidyo Endpunkte

Ermöglichen Sie eine natürliche, hochwertige Videokonferenzenerfahrung auf Smartphones, Tablet-PCs, Laptops, PCs, anwendungs-basierte Raumsysteme und immersiven Telepresence-Lösungen.



Der VidyoMobile™ Software-Client verwandelt iOS™ und Android™ Smartphones sowie Tablet-PCs in hochleistungsfähige Telepresence Endpunkte. VidyoMobile bietet außergewöhnliche Flexibilität. In einer Dockingstation ist es ein Schreibtisch-Videotelefon, in Ihren Händen ist es Telepresence für unterwegs. Wenn mit einem großformatigen Bildschirm verbunden, ist es ein mobiles Raumsystem. Wenn Sie unterwegs sind, bietet Vidyo HD-Multipoint-Videokonferenzen und Video-Zusammenarbeit überall, wo 3G/4G oder WiFi Datennetze verfügbar sind.



Die VidyoDesktop™ Software-Client-Anwendung verwandelt Windows™, Mac™ und Linux™-basierte Laptops und PCs in Endpunkte für persönliche Telepresence. Mit VidyoDesktop können Sie Ihr persönliches Layout einstellen, Inhalte teilen, andere Teilnehmer anrufen, einer Konferenz beitreten oder externe Gäste mit nur einem Mausklick einladen, und das alles über herkömmliche IP-Netze.



Vidyo Executive Desktop™ erlaubt es vorrangigen Nutzern, sich von jedem VidyoMobile oder VidyoDesktop-fähigen Gerät ohne Mehrbenutzerlizenz zu verbinden. Zusätzlicher Vorteil: Executive Desktop ermöglicht Auflösungen bis zu 1440p mit 60 Bildern pro Sekunde auf entsprechenden Geräten für beste HD-Qualität pro Teilnehmer in einem 4-Personen-Layout mit kontinuierlicher Präsenz.



VidyoRoom™ ist ein Appliance-basierender Endpunkt zur Festinstallation, der bis zu 1080p mit 30 Bildern pro Sekunde für lebensechte Videobilder über herkömmliche IP-Netze bietet. Mit Unterstützung für Funktionen, wie Kamerafernsteuerung und nahtlose Integration mit allen anderen Endpunkten mit Hilfe der Adaptive Video Layering™-Technologie, können Teilnehmer an entfernten Standorten sich so als wären sie selbst im Raum an Diskussionen beteiligen, statt nur passive Beobachter zu sein. Vidyo hat sich darüber hinaus mit mobilen Cart-eAnbietern zusammengeschlossen, um HD-Qualität und neuste VidyoConferencing-Funktionen in praktisch tragbare Raumsysteme zu integrieren.



VidyoPanorama™ ist die branchenweit erste preiswerte Telepresence-Lösung die wirklich lebensechte Interaktion auf bis zu sechs Bildschirmen mit einer Auflösung von 1080p mit 60 Bildern pro Sekunde bietet - zu einem Bruchteil der Kosten anderer Telepresence-Lösungen. VidyoPanorama verbindet verschiedenste Endpunkte von Smartphones über PCs bis hin zu Raumsystemen in Multipoint-Videokonferenzen, ohne umschlüsseln von Videostreams. Mit der Möglichkeit, die Vollbild-Teilnehmervideos auf beliebige Weise zu kombinieren, ist VidyoPanorama ideal für verschiedenste Anwendungen, wie zum Beispiel Produktionszentren, Einsatzführungsräume, virtuelle Handelsräume, Fernunterricht und vieles mehr.



Vidyo macht den Unterschied

Vidyo ist das führende Unternehmen im Bereich Personal Telepresence. Wir erschließen das Potenzial von Videokonferenzen als Teil des natürlichen Workflows in modernen, über Grenzen hinweg operierenden Unternehmen. Jetzt kann jeder an Videokonferenzen in Telepresence-Qualität teilnehmen, egal ob von einem Smartphone in New York, einem PC in London oder einem Videokonferenzraum in Singapur aus. Man benötigt keine teure Hardware und spezielle Netze, denn Vidyo ermöglicht Videokonferenzen in echter HD-Qualität über allgemein verfügbare IP-Netze mit handelsüblicher Hardware. Gehen Sie keine Kompromisse ein, wenn Sie durch Vidyo unglaubliche Qualität, Reichweite und Kosteneinsparungen erzielen können.

Eine ganz neue Video-Welt

Wir bei Vidyo sehen Videokonferenzen in HD-Qualität als eine natürliche Erweiterung des modernen Arbeitslebens, und unsere Produkte beweisen das - mit Infrastruktur-Komponenten, die einfachen Zugang ermöglichen und eine Reihe von Endpunkt-Anwendungen, die PCs, Smartphones und Tablet-PCs unterstützen, die die Menschen tagtäglich verwenden. Unsere Kunden schätzen, dass Vidyo Conferencing sie Angesicht zu Angesicht mit Kollegen, Kunden und Partnern bringt, um Ideen zu sammeln, an Projekten zusammen zu arbeiten und Großartiges zu leisten.



Verlass auf die Vorteile

VidyoConferencing ist ein enorm nützliches Produktivitätswerkzeug in sich, wenn Sie es aber mit anderen Kommunikations- und Kollaborationswerkzeugen in Ihrer Arbeitsumgebung kombinieren, wird es sogar noch besser.

Die Integration in Microsoft® Lync™ und IBM Sametime®

Ein Software Plugin ermöglicht den Nutzern, Videokonferenzen aus ihrer UC-Kontaktliste heraus zu starten. Die Teilnehmerstatusanzeige wechselt auf „beschäftigt“, wenn sie sich in einer Videokonferenz befinden und schaltet auf „verfügbar“ zurück, wenn sie die Konferenz beenden.

Adobe® Connect™ Ein für Adobe Connect 8 entwickelter Pod ermöglicht Besprechungsleitern Interaktion mit VidyoConferencing in HD-Qualität zu bieten.

Whiteboarding Vidyo wurde mit handelsüblichen Whiteboarding-Technologien kombiniert, so dass auf ein Board gezeichnete oder geschriebene Ideen am anderen Ende der Leitung genauso klar erkennbar sind, wie für die Teilnehmer, die sich direkt im Raum befinden - und das, ohne die im Raum befindliche Kamera von den Teilnehmern vor Ort abzuwenden.

Das Vidyo Software Development Kit (SDK) ermöglicht durch seine Adaptive Video Layering™ Architektur eine schnelle, problemlose Integration der Vidyo Plattform, so dass Lösungsanbieter innovative Anwendungen oder videofähige Produkte mit persönlicher Telepresence erstellen können.

Vidyo Web Services API Packs geben Entwicklern die Möglichkeit, ihren VidyoDesktop™ und VidyoMobile™ Software-Clients einen eigenen Look zu verpassen.



Vidyo, Inc. (Oficina central corporativa)

33 Hackensack Avenue | Hackensack, NJ 07601, EE. UU.
Teléfono: 201.289.8597 o llamada gratuita 866.998.4396 |
Correo electrónico: vidyoinfo@vidyo.com | www.vidyo.com

Vidyo EMEA

Teléfono: +33 (0) 488 718 823 |
Correo electrónico: emea@vidyo.com

Vidyo Asia Pacífico

Teléfono: +852 3478 3870 |
Correo electrónico: apac@vidyo.com

Vidyo India

Teléfono: +91 124 4696759 |
Correo electrónico: india@vidyo.com