



AVAYA

AVAYA VANTAGE™

Konzipiert für einen einfachen, sofortigen, nahtlosen und intuitiven Einsatz

Das Avaya Vantage™ hat das Potenzial, mit integrierten Kommunikationsfunktionen in neue Märkte vertikaler Anwendungen vorzustoßen.

Highlights

- Zeitgemäße Form
- Konzentration auf vertikalen Bereich

Avaya Vantage ist ein brandneues, eigenständiges Desktop-Gerät, für einen einfachen, sofortigen, nahtlosen und intuitiven Einsatz. Nutzer können über eine einzige Schaltfläche gleichzeitig verschiedene Dienste starten, wie etwa Sprachdienste, Chat und Apps zur Zusammenarbeit, und das ohne unnatürliche Aussetzer oder Pausen. Zwischen Geräten wechseln zu müssen wird damit überflüssig. Installieren Sie Ihre Apps auf diesem stylischen, benutzerfreundlichen Gerät. Avaya Vantage eignet sich optimal für Schreibtische, Hotelzimmer, Pflegeeinrichtungen, Informationsterminals – überall dort, wo die Nutzer auf ihre Anwendungen zugreifen müssen. Dank der offenen Integrierung und Erweiterbarkeit mit dem Avaya Client SDK können Sie Vantage für Ihre Branche, Ihr Unternehmen und seine Benutzer personalisieren.

Ermöglichen Sie mit diesem leistungsstarken und anpassbaren Gerät einzigartige Nutzererfahrungen, die sich in Ihre Workflows und Geschäftsprozesse einbinden – und genießen Sie dabei die Vorteile eines Schreibtischtelefons mit der Flexibilität einer Anwendungsplattform.

Hauptmerkmale und Vorteile

Zeitgemäße Form

Brandneu, ganz aus Glas und innovativ: Das Avaya Vantage™ geht einen großen Schritt in Richtung leistungsfähige, hochmoderne Desktop-Geräte. Mit seinem großen Touch Screen und ohne sichtbare mechanische Tasten, schafft Vantage die Basis für eine neue Gerätegeneration: Es lässt herkömmliche Geräte in jeder Hinsicht hinter sich und eröffnet eine ganz neue Nutzererfahrung am Desktop. Äußerst platzsparend auf dem Schreibtisch, leicht und benutzerfreundlich in der Installation, kann das Gerät an der Wand befestigt werden oder einfach auf dem Tisch stehen. Zum Lieferumfang gehört eine optionale/abnehmbare Dockingstation mit schnurlosem Handset. Das Avaya Vantage™ ist Ausdruck einer neuen

Generation dedizierter Engagement-Geräte, die sich optimal in moderne, mobile Workflows integrieren.

Hinzu kommt Avayas unverkennbar exzellente Audioqualität – schließlich wurde das Gerät vom Chipsatz aufwärts für Audio optimiert. Im Freisprechmodus wurden bei Avaya Vantage™ die Echokompensation optimiert und Verzögerungen reduziert. Das Avaya Vantage steht für Audioqualität der Enterpriseklasse, da der gesamte Audiopfad gesteuert wird – und wird damit zum idealen Endgerät für Kommunikationslösungen mit hohem Individualisierungsgrad.

Konzentration auf vertikalen Bereich

Der künftige Branchenprimus gibt dem Nutzer das Avaya Client SDK an die Hand, ein Software Development Kit, mit dem sich Kommunikationsfunktionen in

Über Avaya

Avaya ist ein führender, weltweiter Anbieter von Lösungen und Dienstleistungen für die Kunden- und Teambindung, die in einer Vielzahl flexibler standortbasierter oder Cloudoptionen zur Verfügung stehen. Fabric-basierte Netzwerklösungen von Avaya tragen dazu bei, die Bereitstellung von für das Unternehmen wesentlichen Anwendungen und Dienstleistungen zu vereinfachen und zu beschleunigen. Weitere Informationen finden Sie auf www.avaya.com/de.

workflowbasierte Geschäftsanwendungen integrieren lassen, die auf dem Avaya Vantage™ laufen können. Es eignet sich daher hervorragend für die besonderen Anforderungen verschiedener vertikaler Branchen. Denn schließlich ist jeder Kunde anders und hat unterschiedliche Bedürfnisse. Das Avaya Vantage™ liefert die Lösung: In hohem Maße individualisierbar bietet es Unternehmen die Möglichkeit, Apps für vertikale Branchen anzupassen, wie etwa in Krankenhäusern, im Pflegebereich, Einzelhandel, in Behörden, Medien und im Unterhaltungssektor.

Vorteile

- **Verbesserte und individualisierte Nutzererfahrung:** Kunden wollen eine schnelle und einzigartige Anpassung ihrer Anwendungen ans Unternehmen – was mit Avaya Client SDK ermöglicht wird.
- **Bietet natürliches Engagement:** Ganz im Einklang mit den heutigen Anforderungen an eine Kommunikation auf mehreren Kanälen kann auf verschiedene Einzelgeräte, die zudem die Gefahr einer „Kommunikationsinsel“ bergen, verzichtet werden.
- **Benutzerfreundlich:** dank einer vereinfachten Benutzeroberfläche und großem Touch Screen. Unnatürliche Workflows und Unterbrechungen während der Kommunikation werden vermieden.

Technische Daten

Hardware

- Kapazitives 8-Zoll-Touchscreen-Display mit einer Auflösung von 800x1280
- Optional schnurloses Handset auf abnehmbarer Dockingstation

- Anbindung an kabelgebundenes- oder drahtloses Netzwerk – einfach ans Stromnetz anschließen oder mit dem Ethernet-Netzwerk verbinden
- Integrierte Bluetooth-Funktion zum Paaren von Zubehör und schnurlosen Hand- und Headsets
- Ein Headset lässt sich per Bluetooth, kabelgebundenen RJ5-Stecker und 3,5-mm-Buchse anschließen
- Verstellbarer Standfuß, Standwinkel kann optimal auf Arbeitsdistanz eingestellt werden
- Nachrichtenanzeige für neue, noch nicht abgehörte Voicemail-Nachrichten

- Breitband-Audio für akustische Brillanz

Software

- SIP-Protokollunterstützung auf Avaya Aura-Plattform
- Standardbasierte Codecs-Unterstützung: OPUS*, G.722, G.711, G.729, G.726
- Unterstützt die folgenden Sprachen: Chinesisch (vereinfacht), Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Portugiesisch (Brasilien), Russisch, Spanisch (Lateinamerika)

Plattformunterstützung

- Avaya Aura 7-Plattform

Mehr erfahren

Um mehr zu erfahren und weitere Informationen zu erhalten, wie beispielsweise Whitepapers und Kundenbeispiele zu Avaya Vantage, kontaktieren Sie bitte Ihren Avaya Account Manager oder autorisierten Partner oder besuchen Sie uns auf www.avaya.com/de.

© 2016 Avaya Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Avaya und das Avaya-Logo sind eingetragene Marken von Avaya Inc. in den USA und in anderen Ländern. Alle sonstigen durch ®, ™ oder SM gekennzeichneten Marken sind eingetragene Marken, Handelsmarken bzw. Dienstleistungsmarken von Avaya Inc. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.
11/16 • UC7928GE



Geben Sie uns Ihre Rückmeldung zu diesem Dokument