



TELEKOMMUNIKATION

PRODUKTPORTFOLIO

EFFIZIENTE KOMMUNIKATION - DIE BASIS FÜR IHREN ERFOLG

In der heutigen Geschäftswelt ist eine flexible und vor allem zuverlässige Kommunikation unerlässlich. Unternehmen benötigen skalierbare Lösungen, um nahtlos mit Kunden, Partnern und Mitarbeitern zu kommunizieren. Wir bei newbetech solutions GmbH bieten genau diese Lösungen an, die den Anforderungen moderner Unternehmenskommunikation gerecht werden.

Unsere Produktpalette stützt sich auf führende Anbieter wie Mitel, Ascom und ecotel. Mitel bietet zukunftssichere IP-basierte Kommunikationslösungen, die sich optimal in bestehende Infrastrukturen integrieren lassen und gleichzeitig leistungsstarke Funktionen für Unternehmen jeder Größe bieten. Ascom steht für erstklassige drahtlose Kommunikationslösungen, die besonders im Gesundheitswesen und in anderen anspruchsvollen Umgebungen für Effizienz und Sicherheit sorgen. Mit ecotel setzen wir auf innovative Cloud-Lösungen, die eine flexible und verlässliche Sprach- und Datenkommunikation ermöglichen – ideal für mobile und standortunabhängige Teams.

Ergänzend zu diesen Hauptlösungen bieten wir auch komplementäre Produkte an, wie Alarmserver, Session Border Controller und viele weitere, die eine vollständige und vernetzte Kommunikationsinfrastruktur gewährleisten. Diese Produkte ermöglichen eine umfassende Integration und sorgen dafür, dass alle Kommunikationsprozesse nahtlos zusammenarbeiten.

Mit dieser ausgewählten Kombination bieten wir Ihnen maßgeschneiderte Lösungen, die sich durch Flexibilität, Zukunftssicherheit und einfache Implementierung auszeichnen. So schaffen wir die Grundlage für eine Kommunikation, die Ihr Unternehmen erfolgreich in die Zukunft führt.

Zusätzlich zu unserem breiten Portfolio verfügen wir bei newbetech solutions GmbH über langjährige Erfahrung im Umgang mit den von uns angebotenen Produkten und der Durchführung anspruchsvoller Projekte. Durch unsere umfassende Expertise haben wir zahlreiche Lösungen erfolgreich bei verschiedenen Kunden implementiert, von kleinen bis großen Unternehmen und in unterschiedlichen Branchen wie dem Gesundheitswesen, der Industrie und dem öffentlichen Sektor. Unsere tiefgehenden Produktkenntnisse ermöglichen es uns, maßgeschneiderte Lösungen zu bieten, die optimal auf die Bedürfnisse und Anforderungen unserer Kunden abgestimmt sind und langfristige Ergebnisse liefern.







Mitel ist seit Jahrzehnten ein weltweit anerkannter Anbieter von modernen Kommunikationslösungen. Mit einer breiten Palette an Produkten, die von kleinen Unternehmen bis hin zu großen multinationalen Konzernen genutzt werden, bietet Mitel umfassende, skalierbare und zukunftssichere IP-Kommunikationslösungen. Die Produktpalette reicht von Cloud-basierten Kommunikationsplattformen über On-Premise-Systeme bis hin zu hybriden Modellen, die Flexibilität und Sicherheit in einer sich ständig verändernden Geschäftsumgebung gewährleisten.

Mitel deckt alle Bereiche der Unternehmenskommunikation ab – von IP-Telefonanlagen (PABX) über Unified Communications und Collaboration (UCC)-Lösungen bis hin zu Contact Center-Anwendungen und mobilen Integrationen. Diese Systeme bieten Unternehmen die Möglichkeit, ihre internen und externen Kommunikationsprozesse effizienter zu gestalten, Ressourcen zu optimieren und die Kundenbetreuung zu verbessern.

Die newbetech solutions GmbH hat eine langjährige Expertise im Umgang mit Mitel-Produkten aufgebaut. Unsere Erfahrung beruht auf jahrelanger Zusammenarbeit mit Mitel in unterschiedlichen Projekten, in denen wir umfassende Lösungen für Unternehmen entwickelt und implementiert haben. Als eines der wenigen Unternehmen, das als Mitel Service Delivery Partner anerkannt ist, haben wir uns als zuverlässiger und kompetenter Anbieter von Mitel-Kommunikationslösungen etabliert.

Unsere Expertise reicht von der Planung und Implementierung komplexer Kommunikationssysteme bis hin zur nahtlosen Integration von Mitel-Produkten in bestehende IT-Infrastrukturen. Dank unserer fundierten Kenntnis der Mitel-Produktpalette können wir Unternehmen maßgeschneiderte Lösungen bieten, die genau auf ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind. Dabei legen wir besonderen Wert auf eine hohe Servicequalität und eine zukunftssichere Technologie, die mit den Anforderungen moderner Unternehmen Schritt hält.

MITEL

Führend in Kommunikationslösungen





MIVOICE OFFICE 400

All-in-One für den KMU-Bereich

Das Mitel MiVoice Office 400 PBX-System eröffnet das volle Leistungsspektrum der modernen Unternehmenskommunikation und erfüllt professionelle Kommunikationsanforderungen, indem es in hohem Maße auf Innovationen und neue Arbeitsweisen eingeht.

Die Lösung ist für das kleine und mittlere Segment konzipiert und bietet starke UCC-, Contact Center- und Mobilitätsfunktionen sowie ein breites Telefonportfolio, das vollständig in den Call Manager integriert ist.

Mit der virtualisierten Version der MiVoice Office 400 begleitet Mitel Kunden in Richtung Cloud. MiVoice Office 400 Virtual Appliance bietet den vollen Leistungsumfang der MiVoice Office 400 Lösung und skaliert von 4 zu über 600 Endpunkten.



MIVOICE BUSINESS

Skalierbare IP-Kommunikation für Unternehmen

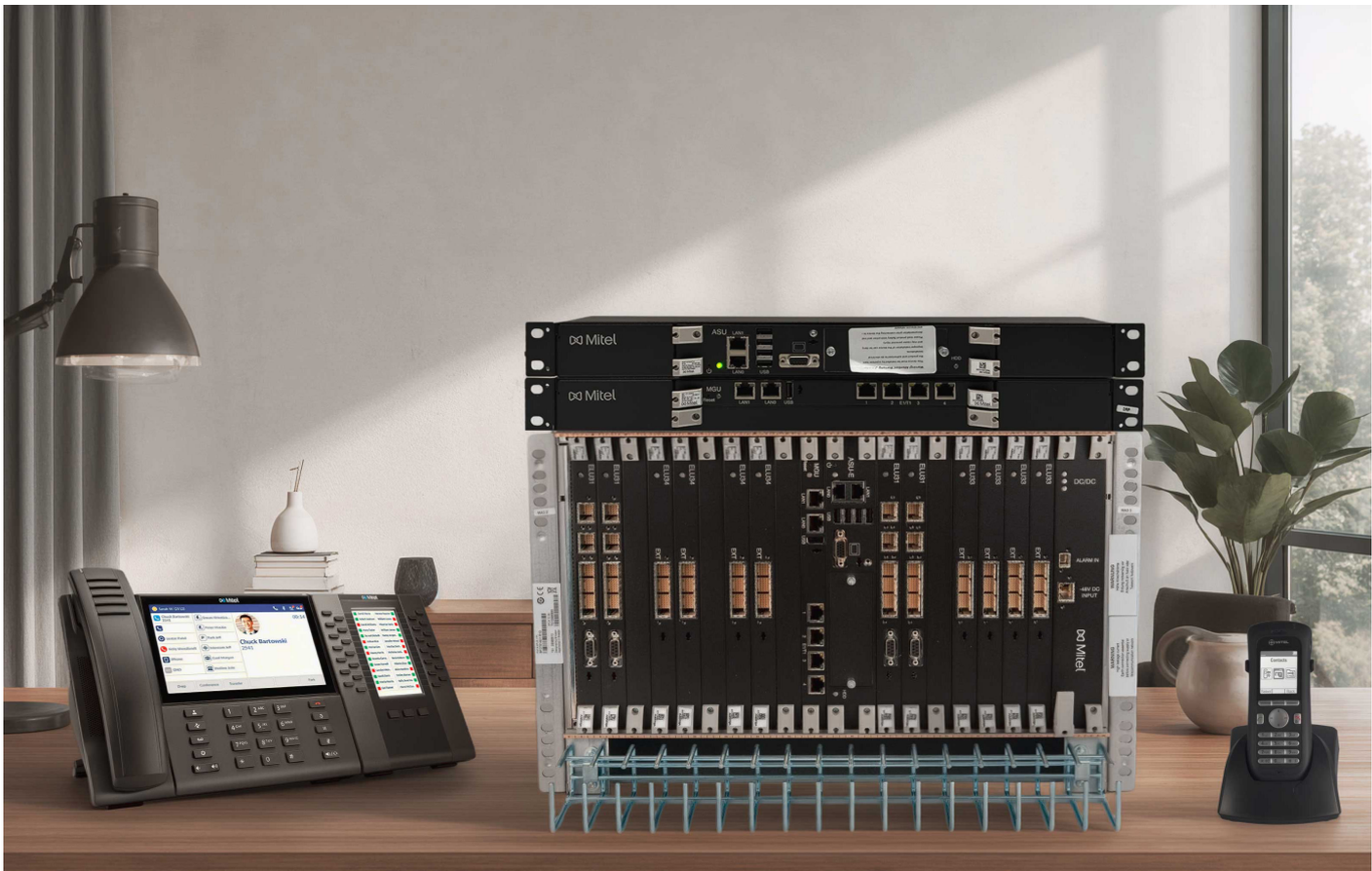
Das MiVoice Business System steht für Kommunikation auf einem neuen Niveau. Es ist speziell darauf ausgelegt, den Anforderungen mittelständischer Unternehmen gerecht zu werden, indem es Flexibilität, Skalierbarkeit und Mobilität in den Vordergrund stellt. Mit MiVoice Business genießen Sie die Vorteile eines nahtlosen und integrierten Kommunikationssystems, das alle Aspekte Ihres Unternehmens verbindet und das volle Potenzial Ihres IT-Netzwerks ausschöpft.

Erleben Sie verbesserte Zusammenarbeit und Produktivität durch vereinfachte Kommunikationswege. Mitarbeiter können durch die Nutzung von Echtzeit-Kommunikationstools, wie Instant Messaging, Video- und Webkonferenzen, effizienter kommunizieren und zusammenarbeiten, unabhängig vom Standort. Darüber hinaus bietet MiVoice Business ausgefeilte Sicherheitsfeatures und eine robuste Architektur, um die Integrität und Zuverlässigkeit Ihrer Geschäftskommunikation zu gewährleisten.



MIVOICE MX-ONE

Leistungsstarke, flexible Kommunikationsplattform für große Kunden



Das MiVoice MX-ONE System ist eine fortschrittliche Kommunikationsplattform, die Unternehmen jeder Größe eine umfassende Lösung für Unified Communications (UC) und Collaboration sowie leistungsstarke Contact Center-Funktionen bietet. Mit einer Vielzahl an Funktionen, die nahtlos Sprache, Video und Daten integrieren, ermöglicht das MX-ONE eine schnellere, effizientere und flexiblere Kommunikation. Besonders für Unternehmen, deren Mitarbeiter sowohl im Büro als auch mobil arbeiten, bietet das System erhebliche Produktivitätsvorteile.

Ein herausragendes Merkmal des MiVoice MX-ONE Systems ist seine Skalierbarkeit. Es ist sowohl für kleine Organisationen als auch für sehr große Unternehmen mit mehr als 100.000 Nutzern geeignet. Die Lösung kann entweder zentralisiert oder dezentral bereitgestellt werden, wodurch sie sich flexibel an die spezifischen Anforderungen des Unternehmens anpassen lässt.

Darüber hinaus unterstützt das MiVoice MX-ONE System eine breite Palette an Integrationen und Schnittstellen, die es Unternehmen ermöglichen, ihre Kommunikationsinfrastruktur effizient in bestehende IT-Systeme zu integrieren. Es bietet nahtlose Anbindungen an wichtige Anwendungen wie SAP, Salesforce, ACS Recording und das im Gesundheitswesen weit verbreitete HL7-Protokoll. Dadurch kann das System nicht nur als Kommunikationszentrale fungieren, sondern auch in spezifische Geschäftsprozesse und branchenspezifische Anwendungen eingebettet werden. Diese Fähigkeit, unterschiedliche Applikationen zu vernetzen, steigert die Effizienz, verbessert die Kundenbetreuung und erleichtert die interne Zusammenarbeit.

Ein weiteres Plus des MiVoice MX-ONE Systems ist seine Unterstützung von Mobilitätslösungen. Ob auf dem Desktop, dem Laptop oder mobil via Smartphone – die Benutzer haben stets Zugriff auf alle wichtigen Kommunikationsfunktionen.

OPENSCAPE BUSINESS

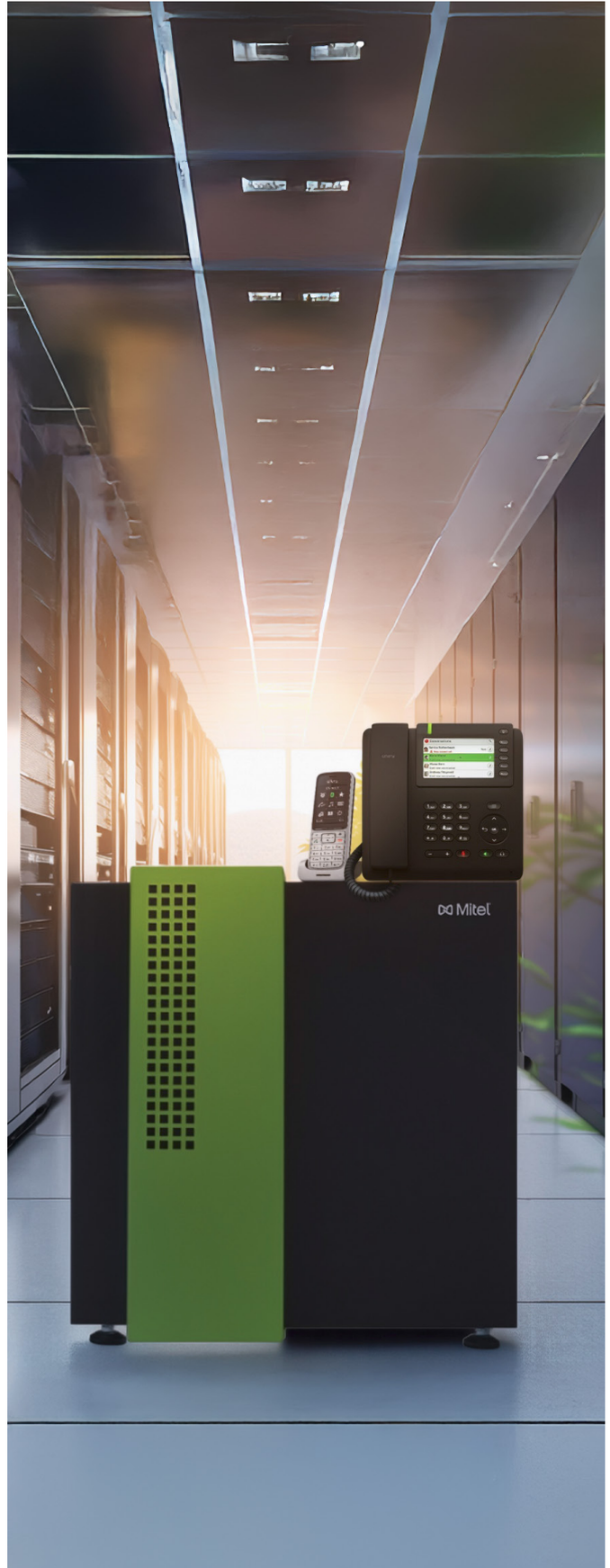
Lösungen für Mittelstand

Die Mitel OpenScape Business Plattform ist eine leistungsstarke und flexible Kommunikationslösung, die speziell für kleine und mittelständische Unternehmen (KMU) entwickelt wurde. Sie vereint moderne Sprach- und Datenkommunikation in einer einzigen Plattform und bietet Funktionen, die normalerweise nur in größeren Unternehmenslösungen zu finden sind. OpenScape Business ermöglicht es Unternehmen, ihre Kommunikationsinfrastruktur effizient zu gestalten, indem sie sowohl klassische als auch IP-basierte Kommunikation unterstützt.

Mit Funktionen wie Unified Communications, integrierter Voicemail, Conferencing, Mobility-Lösungen und Präsenzanzeige bietet OpenScape Business alles, was moderne Unternehmen benötigen, um ihre internen und externen Kommunikationsprozesse zu optimieren. Die Plattform ist vollständig skalierbar und passt sich den wachsenden Bedürfnissen von Unternehmen an, indem sie sich flexibel an veränderte Geschäftsanforderungen anpasst.

Dank der nahtlosen Integration in bestehende IT-Umgebungen bietet OpenScape Business eine hohe Flexibilität und Zukunftssicherheit. Sie unterstützt hybride Architekturen, wodurch Unternehmen ihre traditionelle Telefonie Schritt für Schritt durch IP-Technologie erweitern können, ohne bestehende Systeme sofort ersetzen zu müssen. Diese modulare Herangehensweise stellt sicher, dass Unternehmen ihre Investitionen optimal nutzen und gleichzeitig ihre Kommunikationsmöglichkeiten erweitern können.

Ein weiteres Highlight der OpenScape Business Plattform ist ihre Mobilitätslösung, die es Mitarbeitern ermöglicht, von überall aus zu arbeiten, als wären sie im Büro. Dies fördert nicht nur die Flexibilität, sondern auch die Effizienz und Produktivität im Arbeitsalltag.



MITEL MICOLLAB & MITEL ONE

UCC Lösungen

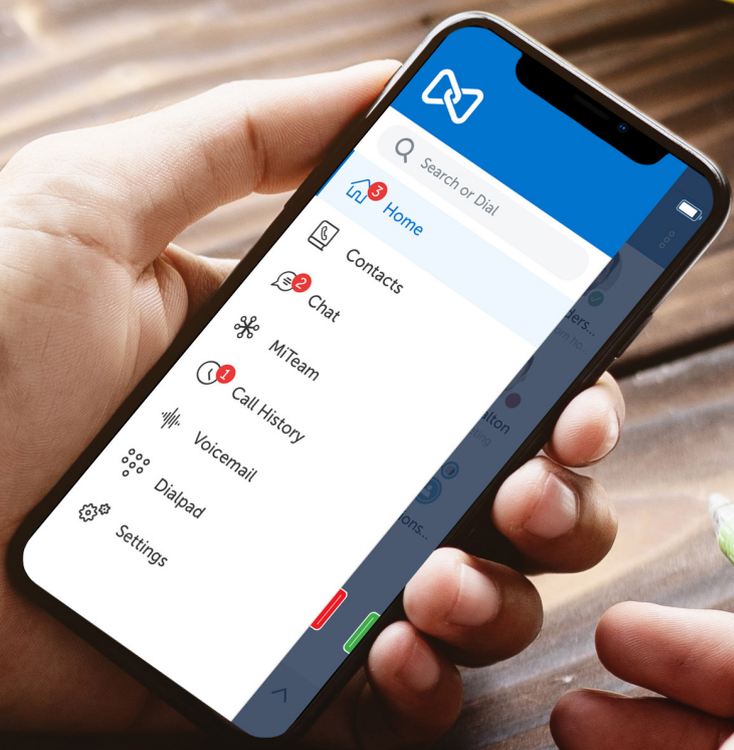
Mitel MiCollab und Mitel One gehören zu den fortschrittlichsten Unified Communications und Collaboration (UCC) Lösungen, die Unternehmen dabei unterstützen, ihre Kommunikationsprozesse effizienter und flexibler zu gestalten. Sie ermöglichen es Teams, unabhängig von ihrem Standort nahtlos zusammenzuarbeiten und dabei eine Vielzahl von Kommunikationskanälen wie Sprache, Video, Messaging und Dateiübertragung in einer zentralen Plattform zu nutzen.

Mitel MiCollab ist eine umfassende Collaboration-Lösung, die Sprach-, Video- und Messaging-Dienste mit einer intuitiven Benutzeroberfläche kombiniert. Sie bietet eine vollständige Integration von Softphones, Präsenzinformationen, Instant Messaging, Audio- und Videokonferenzen sowie die gemeinsame Nutzung von Bildschirmen und Dokumenten. Mit MiCollab können Mitarbeiter von jedem Gerät und jedem Standort aus arbeiten und bleiben dennoch eng mit ihrem Team und Kunden vernetzt. Diese Flexibilität fördert die Zusammenarbeit, steigert die Effizienz und ermöglicht es Unternehmen, sich schneller an veränderte Arbeitsumgebungen anzupassen – sei es im Büro, im Homeoffice oder unterwegs.

Die Integration von MiCollab in bestehende Mitel Telefonanlagen wie MiVoice MX-ONE schafft eine nahtlose Kommunikationserfahrung und erlaubt es Unternehmen, ihre Infrastruktur auf dem neuesten Stand der Technik zu halten, ohne aufwendige Änderungen vornehmen zu müssen.

Mitel One geht einen Schritt weiter und stellt eine einheitliche Kommunikationsplattform dar, die speziell für die Anforderungen moderner, hybrider Arbeitsplätze entwickelt wurde. Mitel One vereint Sprachkommunikation, Videokonferenzen und Messaging in einer einzigen, einfach zu bedienenden Oberfläche. Mit dieser Lösung können Teams in Echtzeit zusammenarbeiten, Besprechungen organisieren und Informationen teilen, ohne dass Medienbrüche entstehen.

Ein wesentlicher Vorteil von Mitel One ist die starke Fokussierung auf mobile Nutzer. Die Lösung ist sowohl für Desktop- als auch für Mobilgeräte optimiert, sodass Mitarbeiter jederzeit und überall auf alle Kommunikationswerkzeuge zugreifen können. Darüber hinaus ist Mitel One besonders für Unternehmen geeignet, die stark verteilte Teams oder remote arbeitende Mitarbeiter haben, da es ihnen ermöglicht, auf eine einheitliche Kommunikationsumgebung zuzugreifen – unabhängig von ihrem Standort.



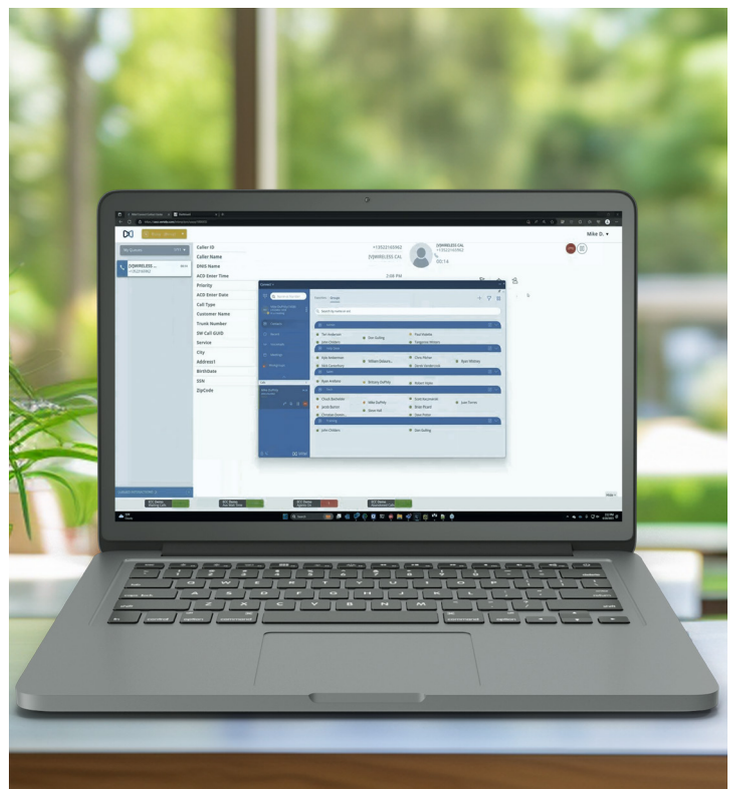


MIVOICE CONTACT CENTER LÖSUNGEN

All-in-One für den KMU-Bereich

Die MiContact Center Business-Plattform von Mittel wurde entwickelt, um Ihren Kunden die Freiheit zu geben, mit Ihnen auf dem von ihnen bevorzugten Gerät zu interagieren und die Medien zu nutzen, die für sie am besten geeignet sind, während Agenten und Supervisoren die Tools erhalten, um die heutigen Omnichannel-Kundenreisen zu verwalten.

Die größere Lösung, MiContact Center Enterprise, wurde entwickelt, um Ihren Kunden während ihrer gesamten Omnichannel-Reise konsistente, hochwertige Erfahrungen zu bieten. Zusammenführung mehrerer Systeme in einer stabilen, NOC-ähnlichen Umgebung für groß angelegte, verteilte Implementierungen mit bis zu 30.000 gleichzeitigen Agenten.



MITEL SIP-DECT

Mobilitätslösung für Unternehmen

Das Mitel SIP-DECT System bietet Unternehmen eine robuste, skalierbare Lösung für drahtlose Kommunikation, die die bewährte DECT-Technologie mit der Flexibilität des SIP-Protokolls kombiniert. Diese Lösung sorgt für zuverlässige und sichere Sprachkommunikation, selbst in komplexen und herausfordernden Umgebungen wie Bürogebäuden, Industrieanlagen oder im Gesundheitswesen.

Ein herausragendes Feature des Mitel SIP-DECT Systems sind die neuen DECT-Endgeräte der 700er Serie. Diese Geräte bieten nicht nur erstklassige Sprachqualität und ergonomisches Design, sondern auch erweiterte Funktionen wie Notruffunktionen, Nachrichtenübermittlung und Konnektivität mit Sicherheits- und Alarmsystemen. Sie sind ideal für anspruchsvolle Arbeitsumgebungen, in denen sowohl Mobilität als auch Sicherheit eine wichtige Rolle spielen.

Zusätzlich integriert das SIP-DECT System den Mitel Event Manager, der Alarme und Ereignisse in Echtzeit verarbeitet und verwaltet. Dies ist besonders in Branchen wie dem Gesundheitswesen und in sicherheitskritischen Umgebungen von großem Nutzen, da er die schnelle Reaktion auf Notfälle oder kritische Situationen ermöglicht und so die Sicherheit und Effizienz weiter verbessert.

Das Mitel SIP-DECT System bietet nahtloses Handover zwischen DECT-Basisstationen, sodass Mitarbeiter selbst bei Mobilität stets erreichbar bleiben. Es lässt sich zudem mühelos in bestehende SIP-basierte Infrastrukturen integrieren und skaliert von kleinen Installationen bis hin zu großen, standortübergreifenden Netzwerken.

Mit der Kombination aus den DECT-Endgeräten der 700er Serie und der Event Manager Integration bietet Mitel SIP-DECT eine zukunftssichere und flexible Lösung für drahtlose Kommunikation, die sowohl Produktivität als auch Sicherheit in Unternehmen steigert.



MITEL INTEGRATION MIT MICROSOFT TEAMS

Nahtlose Kommunikation und Zusammenarbeit



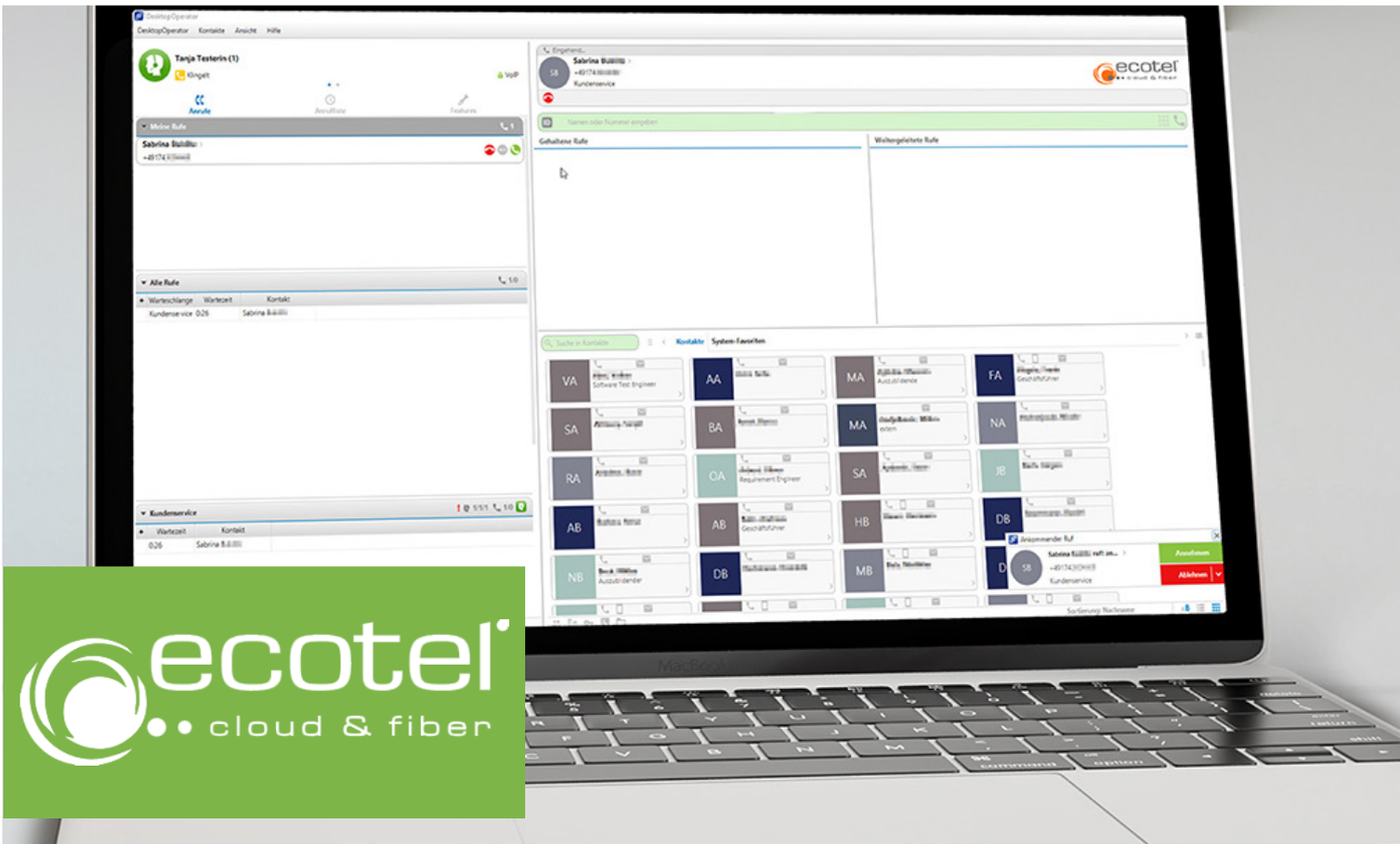
Die Integration von Mitel-Produkten mit Microsoft Teams ermöglicht es Unternehmen, das Beste aus beiden Welten zu kombinieren: die leistungsstarken Telefoniefunktionen von Mitel und die Kollaborationsplattform von Microsoft Teams. Diese nahtlose Verbindung optimiert die Kommunikation und Zusammenarbeit, indem sie Anrufe, Videokonferenzen, Messaging und Teamarbeit in einer einzigen Benutzeroberfläche vereint.

Eine häufig genutzte Möglichkeit, Mitel-Produkte in Microsoft Teams zu integrieren, ist das sogenannte Direct Routing. Hierbei können Unternehmen ihre bestehende Mitel-Telefonanlage, wie beispielsweise MiVoice Business oder MX-ONE, über einen Session Border Controller (SBC) direkt mit Microsoft Teams verbinden. Dadurch erhalten Benutzer die Möglichkeit, Anrufe über die Teams-Oberfläche zu tätigen und zu empfangen, während sie gleichzeitig auf die erweiterten Telefoniefunktionen

von Mitel zugreifen können. Diese Lösung ist besonders attraktiv für Unternehmen, die ihre bestehende Mitel-Infrastruktur beibehalten möchten, ohne auf die Vorteile von Microsoft Teams verzichten zu müssen.

Eine weitere Möglichkeit besteht darin, spezielle Mitel-Lösungen zu nutzen, die Microsoft Teams vollständig in die Mitel-Kommunikationsumgebung integrieren. So können die Benutzer die vertrauten Funktionen der Mitel-Telefonie nutzen, während sie gleichzeitig in der Teams-Plattform arbeiten. Dies ermöglicht eine einheitliche Benutzererfahrung, da alle wichtigen Kommunikationswerkzeuge in einer einzigen Oberfläche zur Verfügung stehen. Durch diese enge Integration wird nicht nur die Kommunikation vereinfacht, sondern auch die Zusammenarbeit im Team erheblich verbessert.





Die ecotel communication AG ist ein führender Anbieter von Telekommunikations- und IT-Dienstleistungen für Unternehmen in Deutschland. Mit über zwei Jahrzehnten Erfahrung bietet Ecotel maßgeschneiderte Lösungen, die auf die speziellen Bedürfnisse von Geschäftskunden abgestimmt sind, und ermöglicht es Unternehmen, ihre Kommunikations- und IT-Prozesse zu optimieren.

Ein zentrales Produkt von ecotel ist die cloud.phone Lösung, die eine moderne, cloudbasierte Kommunikationsplattform darstellt. Diese Lösung kombiniert Sprach- und Datenservices in einer einzigen, skalierbaren Plattform. Sie ermöglicht Unternehmen, unabhängig von ihrer Größe, eine zuverlässige und flexible Telefonieinfrastruktur zu nutzen, ohne in teure, hardwarebasierte Systeme investieren zu müssen. Mit der cloud.phone Lösung

bietet Ecotel nicht nur klassische Telefoniefunktionen, sondern auch eine Vielzahl von Mehrwertdiensten wie Rufweiterleitung, Sprachmailbox, Anrufgruppen und Konferenzfunktionen, die sich perfekt an die Anforderungen moderner Unternehmen anpassen lassen.

Darüber hinaus bietet ecotel eine breite Palette an Daten- und Internetdiensten an, die speziell für Geschäftskunden konzipiert sind. Von symmetrischen Highspeed-Internetverbindungen über MPLS-Lösungen bis hin zu sicheren VPNs sorgt ecotel dafür, dass Unternehmen jederzeit zuverlässig und sicher miteinander vernetzt sind. Diese leistungsfähige und sichere Konnektivität ist die Basis für effiziente Geschäftsabläufe und garantiert eine hohe Verfügbarkeit, die Unternehmen gerade in digitalen Zeiten benötigen.

ECOTEL

Telefonie in der Cloud





ECOTEL CLOUD.PHONE 4.1

Cloud-Telefonie aus Deutschland

ecotel cloud.phone 4.1 ist die neueste Version der cloudbasierten Kommunikationslösung von Ecotel, die Unternehmen eine flexible und zukunftssichere Telefonieplattform bietet. Diese Lösung ist ideal für Unternehmen, die eine zuverlässige und skalierbare Kommunikationsinfrastruktur ohne den Aufwand einer eigenen, wartungsintensiven Hardware suchen. cloud.phone 4.1 bietet eine umfassende Palette an Funktionen, die für die modernen Kommunikationsanforderungen von Unternehmen entwickelt wurden.

Mit cloud.phone 4.1 profitieren Unternehmen von einer vollständig cloudbasierten Lösung, die es ermöglicht, Sprachdienste, Konferenzen und Teamkommunikation auf einer zentralen Plattform zu bündeln. Benutzer können von jedem Standort und jedem Endgerät aus auf das System zugreifen, was besonders

in Zeiten des mobilen Arbeitens und verteilten Teams von Vorteil ist. Die Lösung unterstützt klassische Telefoniefunktionen wie Anrufweiterleitung, Voicemail und Konferenzschaltungen, ergänzt diese aber um innovative Features wie die Integration in andere Unternehmensanwendungen und Kollaborationsplattformen.

Ein weiterer großer Vorteil von cloud.phone 4.1 ist die einfache Skalierbarkeit. Unternehmen können flexibel Nutzer hinzufügen oder entfernen, je nach aktuellem Bedarf. Dies ermöglicht eine kosteneffiziente Anpassung der Kommunikationsstruktur ohne langwierige Implementierungsprozesse oder Investitionen in neue Hardware.

Zusätzlich zur Flexibilität und Skalierbarkeit bietet Cloud. Phone 4.1 auch höchste Sicherheitsstandards, um die Unternehmenskommunikation zu schützen. Durch den Betrieb in zertifizierten Rechenzentren gewährleistet Ecotel, dass alle Daten sicher verarbeitet und gespeichert werden, was besonders für Unternehmen mit hohen Datenschutzanforderungen entscheidend ist.

Insgesamt stellt ecotel cloud.phone 4.1 eine moderne und leistungsfähige Kommunikationslösung dar, die Unternehmen dabei unterstützt, effizienter und flexibler zu arbeiten, während gleichzeitig Kosten und Aufwand minimiert werden.

Die Integration von Microsoft Teams mit ecotel cloud.phone ermöglicht es, Anrufe über das öffentliche Telefonnetz direkt in der Teams-Oberfläche zu tätigen.

Diese Lösung kombiniert die Telefonie- und Kollaborationsfunktionen von cloud.phone und Teams, einschließlich Anrufweiterleitung, Voicemail und Präsenzstatus-Synchronisation. Durch Direct Routing lässt sich die bestehende Telefoninfrastruktur effizient mit Teams verbinden, was die Zusammenarbeit und Erreichbarkeit in Unternehmen verbessert.



ECOTEL DATENLEITUNGEN & SIP-ANBINDUNG

Highspeed-Internet für Ihr Geschäft

ecotel bietet Unternehmen zuverlässige und hochverfügbare Internet- und Datenlösungen, die speziell auf geschäftliche Anforderungen abgestimmt sind. Mit VDSL- und Glasfaseroptionen liefert ecotel symmetrische Bandbreiten von bis zu 10 Gbit/s, die sich ideal für standortübergreifende Kommunikation und datenintensive Anwendungen eignen. Ecotel stellt außerdem Managed Services wie Netzwerküberwachung, DDoS-Schutz und Quality of Service (QoS) bereit, um eine maximale Ausfallsicherheit zu garantieren.

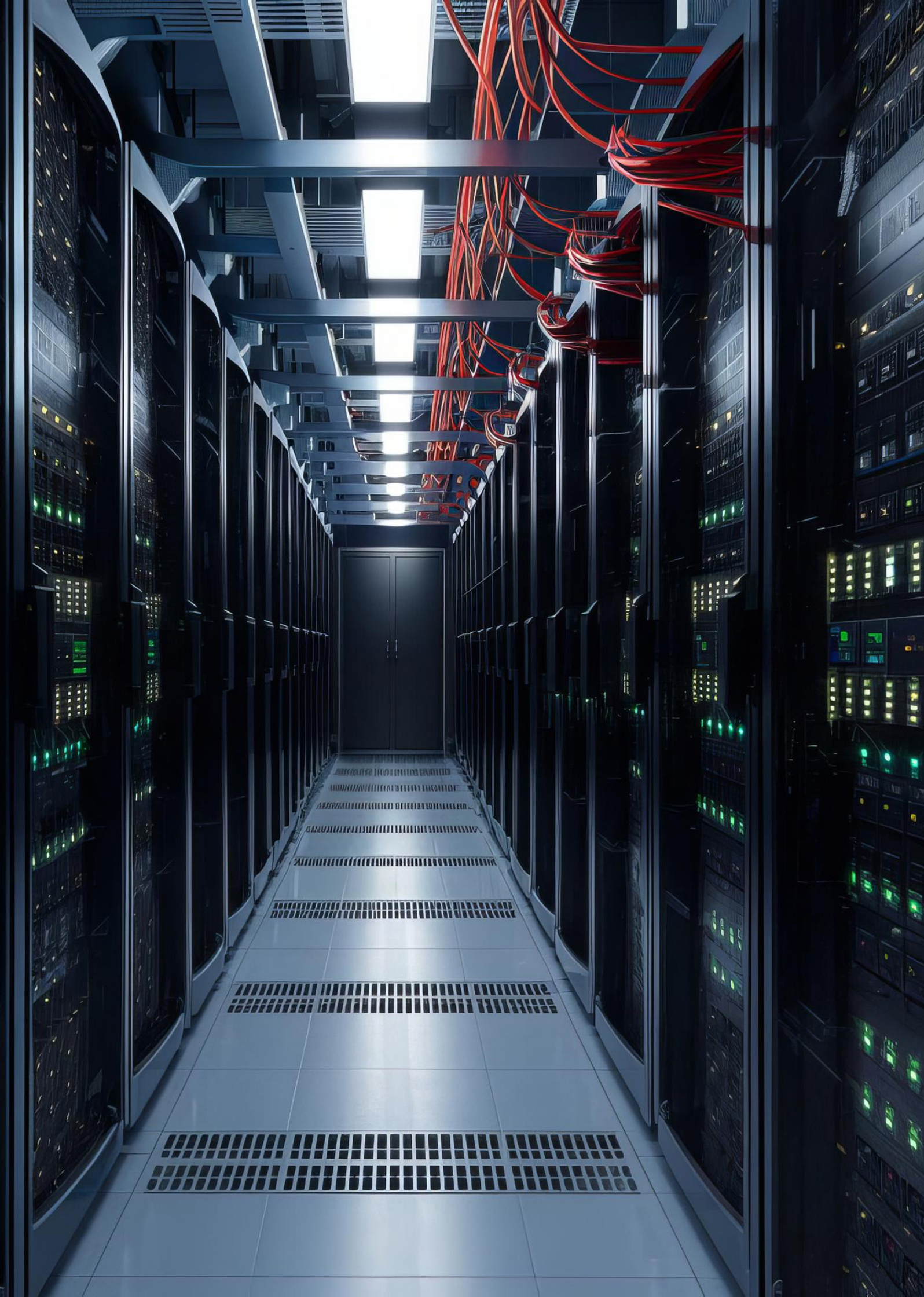
Für die Telefonie bietet ecotel flexible SIP-Anbindungen, die Unternehmen die Integration ihrer bestehenden oder cloudbasierten Telefonanlagen ermöglichen. Diese SIP-Trunks bieten erweiterte Sprachkapazitäten und lassen sich nach Bedarf skalieren, von kleinen Installationen bis hin zu Lösungen mit mehr als 1.000 Sprachkanälen. Unternehmen profitieren von flexiblen Tarifmodellen, darunter Rufnummernblöcke, Flatrates und Optionen für internationale Verbindungen.

Die SIP-Anbindungen von ecotel ermöglichen zudem eine nahtlose Migration von herkömmlicher Telefonie zu modernen IP-basierten Kommunikationssystemen. Diese Anbindungen bieten eine Vielzahl von Konfigurationsmöglichkeiten und unterstützen sowohl ISDN- als auch VoIP-basierte Telefonanlagen, sodass Unternehmen von einer zukunftssicheren Lösung profitieren können.

Durch die Kombination aus hochperformanten Internetverbindungen und modernen SIP-Anbindungen bietet ecotel eine ganzheitliche Lösung für die Digitalisierung der Unternehmenskommunikation. Die SIP-Anbindungen sind vollständig kompatibel mit bestehenden Cloud- oder hybriden Telefonieplattformen und bieten gleichzeitig erweiterte Sicherheitsfunktionen, um die Sprachkommunikation abhörsicher zu gestalten.

newbotech, in Kooperation mit Ecotel, bietet Kunden nicht nur eine umfassende Cloud-Telefonielösung, sondern auch die passenden SIP-Leitungen, die sich flexibel an die Unternehmensgröße anpassen lassen. Diese SIP-Anbindungen ermöglichen die Integration bestehender Telefonanlagen und bieten Skalierbarkeit für wachsende Unternehmen. Falls notwendig, können wir auch verbesserte Datenverbindungen bereitstellen, um sicherzustellen, dass die Kommunikation reibungslos und zuverlässig verläuft. So erhalten Kunden eine komplette Lösung für ihre Kommunikationsinfrastruktur aus einer Hand, inklusive zukunftssicherer IP-Telefonie und stabilen Datenverbindungen.







Ascom ist ein führender Anbieter von Kommunikations- und Workflow-Lösungen, die speziell für kritische Umgebungen entwickelt wurden, darunter das Gesundheitswesen, die Industrie und der Einzelhandel. Ihr Produktportfolio umfasst drahtlose Kommunikationssysteme wie IP-DECT und Wi-Fi, die nahtlose mobile Kommunikation ermöglichen.

Ein zentrales Element im Ascom-Portfolio ist die Integration von Kommunikationslösungen mit bestehenden IT- und klinischen Systemen. So können beispielsweise Alarmer aus Patientenmonitoren direkt auf mobile Geräte wie das Ascom Myco übertragen werden, wodurch Reaktionszeiten verkürzt und die Patientensicherheit erhöht werden. Ascom-Lösungen bieten eine umfassende Plattform für die Steuerung von Alarmen, Kommunikationsströmen und Workflow-Optimierungen, die es ermöglichen, den Arbeitsalltag in komplexen Umgebungen effizienter zu gestalten.

Zusätzlich zur Kommunikationsinfrastruktur bietet Ascom auch Softwarelösungen an, die speziell für das Alarmmanagement und die Workflow-Optimierung entwickelt wurden. Diese Software ermöglicht die Integration mit verschiedenen Systemen, darunter Krankenhausinformationssysteme (HIS), Lagerverwaltungssysteme und andere kritische IT-Anwendungen. Dies ermöglicht nicht nur eine reibungslose Kommunikation, sondern auch eine Automatisierung und Verbesserung von Prozessen in Echtzeit.

Mit ihrem starken Fokus auf die Bedürfnisse mobiler Mitarbeiter und kritischer Umgebungen positioniert sich Ascom als ein unverzichtbarer Partner für Unternehmen, die Wert auf Effizienz, Sicherheit und reibungslose Abläufe legen.

ASCOM

Zuverlässige Kommunikation für kritische Umgebungen





ASCOM MOBILITÄT

Zuverlässig mobil vernetzt

Das Mittel DECT-System bietet Unternehmen eine leistungsstarke und skalierbare Lösung für drahtlose Kommunikation, die speziell auf den mobilen Arbeitsplatz ausgerichtet ist. Es basiert auf der bewährten DECT-Technologie und ermöglicht eine nahtlose Sprachkommunikation mit exzellenter Sprachqualität und hoher Reichweite.

Die Mittel DECT-Systeme lassen sich problemlos in bestehende Mittel-Kommunikationsinfrastrukturen integrieren und bieten Funktionen wie Handover zwischen Basisstationen, erweiterte Sicherheitsfeatures sowie Unterstützung für eine Vielzahl von Endgeräten. Dadurch eignet sich das System ideal für Büroumgebungen, Krankenhäuser, Lagerhallen und mehr.



Ascom bietet eine umfangreiche Produktpalette an Endgeräten und Alarmservern, die speziell für kritische Arbeitsumgebungen entwickelt wurden. Die DECT-Endgeräte, wie die Myco-Serie, unterstützen sowohl klassische DECT- als auch WLAN-Technologie. Besonders hervorzuheben ist das Myco 4, das beide Technologien in einem Gerät vereint und so maximale Flexibilität bietet. Diese Geräte ermöglichen reibungslose Kommunikation und Notrufaktionen in Echtzeit. Die Alarmserver Ascom Unite und Ophelia sorgen dafür, dass Alarme effizient verarbeitet und sofort an die zuständigen Personen weitergeleitet werden, was die Sicherheit und Effizienz deutlich erhöht.

Ergänzend dazu bieten die Alarmserver Ascom Unite und Ophelia eine leistungsstarke Plattform zur Verwaltung und Verarbeitung von Alarmen und Ereignissen. Unite bietet eine umfassende Integration in IT-Systeme, um Alarme, Nachrichten und Benachrichtigungen effizient zu steuern. Ophelia übernimmt speziell das Alarmmanagement, verarbeitet Meldungen in Echtzeit und sorgt dafür, dass kritische Informationen sofort an die entsprechenden Personen weitergeleitet werden. Beide Systeme bieten hohe Sicherheitsstandards und eine einfache Integration in bestehende Kommunikations- und Alarminfrastrukturen.

Die Kombination aus Ascom Endgeräten und Alarmservern schafft eine verlässliche Kommunikationslösung, die sowohl die Effizienz als auch die Sicherheit in kritischen Arbeitsumgebungen deutlich erhöht. Besonders in Bereichen wie dem Gesundheitswesen, der Industrie und dem Facility-Management tragen diese Lösungen maßgeblich dazu bei, dass Prozesse reibungslos ablaufen und Notfälle schnell und zuverlässig bearbeitet werden können.

Ascom bietet nicht nur leistungsfähige Endgeräte wie die DECT- und WLAN-fähigen Myco-Serien, sondern auch flexible und offene Schnittstellen für die Integration mit etablierten Anwendungen. Das System unterstützt die Anbindung an Lösungen wie Connexxt Vivendi oder sogar Sprachassistenzsysteme wie Amazon Alexa. Diese Integrationen ermöglichen eine nahtlose Kommunikation zwischen verschiedenen Plattformen und erhöhen die Effizienz in Arbeitsumgebungen, indem sie bestehende Arbeitsabläufe automatisieren und optimieren. Dadurch bietet Ascom eine umfassende Lösung, die auf die spezifischen Bedürfnisse moderner Unternehmen zugeschnitten ist.





Ergänzend zu den bereits aufgelisteten Herstellern, Lösungen und Produkten haben wir unser Portfolio um eine Vielzahl an komplementären Produkten erweitert. Dazu gehören Alarmserver von F24, Newvoice und novalink, die eine zuverlässige Alarm- und Krisenkommunikation ermöglichen. DECT-Lösungen von Gigaset und Snom bieten robuste Mobilkommunikation. SIP-Endgeräte von Yealink und Poly sowie Session Border Controller und Gateways von Audiocodes ermöglichen sichere und skalierbare VoIP-Kommunikation. Ergänzend bieten CTI-Anbindungen und UCC-Lösungen von estos eine verbesserte Integration zwischen IT und Telefonie, während die Fax-Server-Lösung von Ferrari Office Suite eine sichere, digitale Faxkommunikation ermöglicht.

Darüber hinaus umfasst unser Portfolio IT-Netzwerkprodukte von Ubiquiti, die eine leistungsstarke Infrastruktur für moderne Unternehmensnetzwerke bieten. Dazu gehören VoIP-fähige Switches, die eine nahtlose Integration von Sprach- und Datennetzen ermöglichen, WLAN-Controller für die zentrale

Verwaltung und Optimierung von drahtlosen Netzwerken sowie Access Points, die eine stabile, skalierbare WLAN-Abdeckung gewährleisten. Diese Lösungen von Ubiquiti unterstützen Unternehmen dabei, eine zuverlässige und zukunftssichere Netzwerkinfrastruktur aufzubauen.

Für jede dieser Lösungen und Produkte steht ein Team zertifizierter und ausgebildeter Systemtechniker und Projektleiter bereit. Diese Fachkräfte haben umfangreiche Erfahrung mit der Implementierung und Betreuung bei renommierten Kunden und Systemhäusern gesammelt. Durch ihr fundiertes Know-how stellen sie sicher, dass jedes Produkt reibungslos in die bestehende IT-Infrastruktur integriert wird und die Projekte effizient und professionell umgesetzt werden. Das bedeutet für Kunden eine zuverlässige Planung, Implementierung und langjährige Unterstützung ihrer Telekommunikationsinfrastruktur.

Komplementäre Lösungen und Hersteller für Ihre Telekommunikationslösungen





E-Mail

willkommen@newbetech.com

Adresse

An der Gumpesbrücke 15
D-41564 Kaarst

Webseite

www.newbetech.com

Telefon

+49 2131 66511-0

