

Unsere Stärken – Ihr Gewinn.

HiPath 4000 ist das Real Time IP System für mittlere und große Unternehmen. Über eine verteilte Architektur wird eine zukunftssichere Kommunikations-Infrastruktur für beliebig viele Mitarbeiter aufgebaut. HiPath 4000 vereint die Vielfalt an Leistungen und die Verlässlichkeit herkömmlicher Sprachkommunikations-Systeme mit den vielen Vorteilen der IP-basierten Kommunikation. Und Sie haben ein breites Potenzial an Wahlmöglichkeiten, Chancen der Weiterentwicklung und höherer Wertschöpfung aus bereits getätigten und zukünftigen Investitionen.

www.hipath.com

Siemens Information and Communication Networks ist ein führender Anbieter von Netzen und Echtzeit-Anwendungen für Unternehmen, Netzbetreiber und Service Provider. Eine Million Kunden, darunter 70 % der Fortune 500-Unternehmen und 350 Netzbetreiber in über 160 Ländern vertrauen auf unsere Lösungen. Die globale Ausrichtung von Siemens und das Know-how in der Sprach- und IP-Kommunikation ermöglichen es uns, weltweit komplette Netz-Lösungen jeder Größenordnung und Komplexität zu realisieren.

Next Generation Network

Next Generation Network steht für ein durchgängiges Netz für Sprache, Daten und Video über alle Anwendungsbereiche bei Netzbetreibern, Unternehmen und privaten Nutzern. Netzbetreiber erhöhen ihre Profitabilität durch Umsatzwachstum bei minimierten Kosten. Unternehmen steigern ihre Produktivität durch die Integration unserer Kommunikations-Lösungen in ihre Geschäftsprozesse. Private Nutzer genießen die Vorteile neuer Sprach-/Datenanwendungen.

Wir fokussieren uns auf die wichtigsten Marktsegmente des Next Generation Network: IP Convergence, Broadband Access und Optical Networking. Dazu bieten wir die erforderlichen Bausteine, mit denen unsere Kunden sanft und profitabel von bestehenden Netzen zum Next Generation Network migrieren können:

Real Time Communications

Unsere Lösungen erweitern die Datennetze der Unternehmen um Sprachkommunikation mit gewohnter Funktionalität und in höchster Qualität. So lässt sich die Kommunikation nahtlos in alle Business-Applikationen integrieren. Das Ergebnis: vereinfachte Geschäftsprozesse und gesteigerte Produktivität.

Next Generation Switching

Next Generation Switching integriert Sprache und Daten in ein einziges Netz. Damit bringen wir eine völlig neue Welt von IP-Services und -Lösungen in die Carrier-Netze – mit der bewährten Sicherheit und Zuverlässigkeit, die alle unsere Sprach-Lösungen auszeichnen.

Next Generation Access

Next Generation Access ermöglicht Netzbetreibern, ihren Kunden maßgeschneiderte Dienste anzubieten. Dank modularer Architektur können unsere Lösungen auch an künftige Anforderungen angepasst werden.

Next Generation Optics

Next Generation Optics stellt die erforderliche Kapazität sowohl im Metro- als auch im Kern-Netz zur Verfügung und ermöglicht den effizienten Datentransport für alle Dienste. Die Lösungen zeichnen sich durch bedarfsgerechte Skalierbarkeit und die nahtlose Integration in die vorhandene Infrastruktur aus – der beste Schutz für bereits getätigte Investitionen.

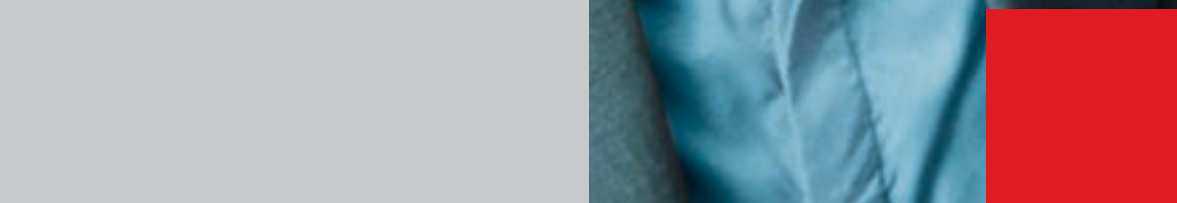
Umfassende Dienstleistungen

Wir bieten unseren Kunden umfangreiche Services, die die Wertschöpfungskette von Consult, Design, Build, Operate und Maintain bis hin zur Schulung abdecken. Unsere weltweite Präsenz garantiert dabei individuelle Kunden-Lösungen vor Ort.

Ihr Partner für profitable Netze

Siemens Information and Communication Networks ist das Unternehmen, das über umfassendes Know-how in Carrier- und Unternehmens-Netzen verfügt. Dieses Wissen bringen wir ein, um unsere Vision eines durchgängigen Netzes vom globalen Carrier bis zum Endkunden zu realisieren. Als Ihr Partner bieten wir innovative Lösungen, die schnellen Return-on-Investment und höhere Produktivität sicherstellen und Ihnen neue Umsatzchancen erschließen. Denn Ihr Erfolg steht bei uns an erster Stelle.

www.siemens.com/networks



HiPath 4000 –
das Real Time IP System
für mittlere und
große Unternehmen.

www.hipath.com

SIEMENS

Global network of innovation

© Siemens AG 2003 • Information and Communication Networks • Hofmannstr. 51 • D-81359 München

Bestell-Nr. A50001-N14-W36-3

Die Informationen in dieser Broschüre enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsschluss ausdrücklich vereinbart werden. Liefermöglichkeiten und technische Änderungen vorbehalten. Gedruckt in der Bundesrepublik Deutschland.

EN_099 WS 02035.



Mit der offenen Enterprise-Konvergenz-Architektur HiPath® ebnet Ihnen Siemens, the Leader in Real Time Communications, alle Wege, Ihre bisherigen Sprach- und Datenstrukturen individuell weiterzuentwickeln und bei Bedarf neue IP-Technologien zu implementieren. Mehr noch: HiPath-Konvergenzlösungen sind konsequent darauf ausgerichtet, Ihre Profitabilität im täglichen Business

zu erhöhen und Ihre Position im Wettbewerb spürbar zu stärken. Denn HiPath reduziert nicht nur die Total Cost of Ownership, sondern eröffnet mit neuen Anwendungen auch Freiräume für lukrative neue Einkommensquellen. Dadurch wird ein hoher Return on Investment erreicht. Selbstverständlich unter Sicherung bereits getätigter Investitionen.

Eine gute Nachricht.

Mit dem Real Time IP System HiPath 4000 wird Ihre Kommunikation produktiver.

Mit dem HiPath Portfolio entsteht eine Kommunikations-Architektur, die unterschiedliche Netzwerktypen einschließt. Über Real Time IP Systeme mit verteilter Architektur wie HiPath 4000 nutzen Sie

- mobile und Multimedia-Applikationen
- leistungsfähige und flexibel einsetzbare Workpoint Clients wie die optiPoint Familie
- innovative Vernetzungs- und Management-Lösungen und beschleunigen so die Arbeitsprozesse im Unternehmen.

unterschiedlichen Szenarien konfrontiert: leitungsvermittelt, paketvermittelt und ein Mix aus beiden. Daher brauchen erfolgreiche Unternehmen Lösungen für all diese Umgebungen. Mit den Real Time IP Systemen decken wir das gesamte Spektrum der Kommunikation ab. Zudem stellt HiPath Workpoint Clients und Applikationen bereit, die mit Hilfe von CorNet IP Interworking in allen drei Umgebungen mit hohem Leistungsumfang eingesetzt werden können.

Das Beste für Ihr Unternehmen.

Das gesamte HiPath Portfolio ist für die Anforderungen von Unternehmen jeder Art und Größe optimiert: praxistauglich, stabil in der Leistung und einfach zu bedienen. Darüber hinaus sorgt eine passgerecht zusammengestellte HiPath-Lösung dafür, dass Ihre Geschäftsabläufe noch effizienter und Ressourcen noch besser genutzt werden.

Konvergenz ohne Kompromisse.

HiPath ist die Enterprise Konvergenz Architektur von Siemens und steht für „Practical convergence. Today ... and beyond“. Dieses Konzept eröffnet unseren Kunden Wahlmöglichkeiten bei der Weiterentwicklung ihrer Unternehmen mit besserer Wertschöpfung und höherem Return of Investment. Der Markt für Kommunikations-Lösungen sieht sich heute mit drei

So bietet HiPath für jede Ausgangsposition den passenden Weg in die IP-Konvergenz. Dabei stehen die individuellen Wertvorstellungen und geschäftlichen Anforderungen der Unternehmen im Vordergrund. Das einzige richtige Konzept gibt es nicht – aber für jedes Unternehmen das passende.

Mehrwert und Werterhaltung.

Mit HiPath profitieren Unternehmen von ihren bereits getätigten Investitionen in Kunden, Partner, Mitarbeiter und ihre Kommunikations-Infrastruktur. Das Beispiel HiPath 4000 zeigt, wie das Real Time IP System die Kommunikationskosten senkt. Die Trennung zwischen Sprache und Daten ist aufgehoben. Nur noch eine Infrastruktur muss gepflegt und unterhalten werden. Die Arbeitsprozesse sind stabiler und nun durchgängig elektronisch.

Sinnvolle Weiterentwicklung.

Mit HiPath vollzieht sich die Konvergenz ohne Risiko. Bei HiPath 4000 sind bestehende und neue Systembestandteile kompatibel. Neue Applikationen und Lösungen können problemlos integriert werden, damit laufende Investitionen in die Technik nicht auf der Strecke bleiben. Somit ist sichergestellt, dass Ihr Business immer von der neuesten IP-basierten Technologie bzw. ihren Systemen profitiert.

Jede Menge Wahlmöglichkeiten.

Sie entscheiden selbst, wann, wo, wie und in welchem Umfang Sie in die innovative Technologie investieren. Sie wählen aus einer breiten Palette an Real Time IP Systemen, optiPoint Telefonen und einer optiClient Lösung. Darüber hinaus bestimmen Ihre individuellen Ziele und Ideen das

Tempo und Prozedere der Arbeit. Das Siemens Spezialisten-Team begleitet Sie dabei selbstverständlich bis ins Ziel.

Perfekter Service.

HiPath Services bietet Ihnen ein umfassendes Portfolio von Lösungsangeboten mit hohem Mehrwert, das von der Beratung und Integration bis zu Service-Leistungen für Betrieb und Outtasking reicht. Nutzen Sie die Erfahrungen und das Know-how der Experten von Siemens. Lifecycle Services begleiten Ihre Technologielösung von der Implementierung bis zum laufenden Support. Dabei gewährleisten sie eine durchgängige Servicequalität für die Verfügbarkeit und Sicherheit des Kommunikationsnetzwerkes mit allen Applikationen.

Managed Services befreien Sie mit einer vollständigen Palette von Outtasking-Services, wie z. B. Help Desk Services, Wartung oder Schulung vom Kommunikations-Management und sorgen so für erhöhte Verfügbarkeit der Kommunikations-Infrastruktur und reduzierte Gesamtkosten.

Und mit einem klaren Blick für neue Marktpotenziale liefert HiPath Professional Services Ihrem Unternehmen nicht nur neue innovative Lösungen, sondern auch ein Höchstmaß an Sachkenntnis, Geschick und Einfühlungsvermögen. Von der Erarbeitung des Netzdesigns bis hin zur Kommunikations-Strategie nutzen die Experten von Siemens dabei ganz spezielle Methoden, die Ihnen helfen, die Wertschöpfung Ihrer Arbeit messbar zu machen. Auf der Ertragsseite ebenso, wie auf der Kostenseite. Da-

rüber hinaus helfen wir Ihnen, Ihre Möglichkeiten und Fähigkeiten zu erkennen. Von der Bewertung und Analyse der Kundenanforderungen bis zur Implementierung Ihrer Applikationen, bietet Siemens eine Fülle von Services. Damit Sie Ihren Workflow konsequent optimieren können.

Größte Anstrengungen gelten dabei dem Thema Kostenreduzierung, natürlich immer mit Blick auf Ihre individuellen Bedürfnisse. Darüber hinaus sorgt ein weltweites Expertenteam durch immer neue, kreative Ideen dafür, dass Sie auch angesichts ständig wechselnder Bedingungen im Markt weiterhin erstklassige Geschäftsergebnisse erzielen können.



Das Beste aus zwei Welten.

HiPath 4000 kombiniert die Vorteile der innovativen IP-basierten Kommunikation mit der Verlässlichkeit und Sicherheit der Systeme für die reine Sprachkommunikation. Die Real Time IP Systeme können in jeder Systemumgebung eingesetzt werden. Die verteilte Architektur wird zentral und damit kostengünstig administriert. Die Applikationen müssen nur einmal installiert werden und stehen im gesamten Unternehmen an jedem Standort für jeden Mitarbeiter gleich bereit.

Die Kommunikationslösung für die Konvergenz von Daten und Sprache.

Nach oben offen.

Mit HiPath 4000 nutzen Unternehmen beliebiger Größe – auch über mehrere Standorte verteilt – durchgängig alle System-Leistungen. HiPath 4000 bindet auch vorhandene Systeme, wie zum Beispiel Hicom 300 E/H, in das Gesamtsystem ein.

Durchgängig multimedial kommunizieren.

Neben allen Leistungen bisheriger Sprachkommunikations-Systeme stellt die Architektur des Real Time IP Systems HiPath 4000 die Applikationen und Lösungen für die Multimedia-Kommunikation von Arbeitsplatz zu Arbeitsplatz bereit. Mit der optiPoint Familie steht für jeden Arbeitsplatz das richtige Endgerät zur Verfügung. HiPath 4000 funktioniert nach dem Prinzip der verteilten Architektur. Alle Applikationen und Lösungen sind nur einmal installiert und werden von einem zentralen Management-System gesteuert und verwaltet. Die hohe Verfügbarkeit ist sichergestellt. Das System basiert auf offenen Standards.

Alles, was Ihr Business mobil macht.

Mitarbeiter haben immer und überall Zugang zu ihrem Arbeitsplatz. Denn HiPath 4000 stellt diese Applikations-Pakete bereit. Und auch Ihre Kunden finden immer ein offenes Ohr. Über einfache Call Center bis hin zu den anspruchsvollen multimedia-fähigen Versionen. Mit HiPath 4000 ist jede Form der Kommunikation möglich. Und in das offene, IP-basierte System lassen sich auch zukünftige Applikationen und Lösungen problemlos integrieren.

Real Time IP Systeme arbeiten mit dem Prinzip der verteilten Architektur. Das heißt: Das Gesamtsystem besteht aus mehreren, auch räumlich voneinander abgesetzten Komponenten. Das macht Sie beim Auf- und Ausbau der Infrastruktur flexibler. Die Kommunikationskosten sinken, da es nur noch eine Infrastruktur für Daten und Sprache gibt. Alle Applikationen und Leistungen der HiPath 4000 stehen an jedem Arbeitsplatz zur Verfügung. Ein Management-System verwaltet den verteilten Verbund wie ein System.

Geschickt angestellt.

Die Architektur, die mit verteilten Komponenten arbeitet.

Auf gute Zusammenarbeit.

Damit jeder Mitarbeiter unabhängig von der Endgeräte-Ausstattung seines Arbeitsplatzes die IP-Leistungen nutzen kann, muss das Gesamtsystem perfekt zusammenwirken. Mehrere Komponenten stellen diese Interworking-Fähigkeit sicher.

Die integrierten Gateways.

HiPath 4000 bietet eine ganze Familie integrierter Gateways: HiPath Feature Access sorgt dafür, dass Mitarbeiter mit der optiPoint Familie via IP über die gesamte Infrastruktur hinweg kommunizieren und dabei alle Leistungen zu nutzen sind. Außerdem sorgen die integrierten Gateways für die Vernetzung des HiPath 4000 Systems bis hin zur Verteilung eines Single-Systems und bieten damit einen nahtlosen Übergang in die IP-Welt.

Die Applikationen.

Die Applikationen werden nur einmal zentral installiert und sind so an jedem Endgerät im gesamten Netz zugänglich.

Die Vorteile.

Die Vorteile dieser IP-basierten, verteilten Architektur liegen auf der Hand. Sie brauchen nur noch eine Infrastruktur für Daten und Sprache. Das ist kostengünstig und Sie senken den Aufwand für den Auf- und Ausbau Ihres Kommunikations-Netzes. Sie sind dabei flexibler und können schneller auf Veränderungen reagieren. Die Einbindung von Filialen ist kostengünstiger möglich. Und egal wie verzweigt Ihr Kommunikations-Netz ist: Sie verwalten es zentral wie ein einziges System.





Mit der großen Auswahl an Applikationen für das Real Time IP System HiPath 4000 werden Unternehmensprozesse durchgängig elektronisch und Kommunikationsprozesse effizienter. Und dies zwischen Mitarbeitern und mit Ihren Kunden. Die Steigerung von Effizienz und Produktivität führen so zu entscheidenden Wettbewerbsvorteilen für Ihr Unternehmen.

Alles im Griff.

Applikationen, die Unternehmensprozesse effizienter machen.

HiPath MobileOffice – mehr Mobilität in der Kommunikation.

Die HiPath MobileOffice Suite bietet eine Vielzahl von individuellen Mobility-Lösungen, um die Arbeit Ihrer Mitarbeiter effektiver und mobiler zu machen. Der mobile Zugriff auf Unternehmensressourcen und Kommunikationsleistungen sorgt für eine lückenlose Erreichbarkeit, maximale Kundennähe und eine Reduktion der Kommunikationskosten. Und schafft so die Voraussetzung für eine Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit und einen hohen Return on Investment.

Mit der Applikation für Unified Messaging und Communication erhält jeder Mitarbeiter seinen persönlichen Medienmanager. Auf ihn kann er jederzeit, an jedem Ort und über jedes Medium zugreifen. Über eine einheitliche Oberfläche werden E-Mails, Voice-Mails, Fax und SMS dargestellt, verwaltet und vom Mitarbeiter komfortabel, übersichtlich und zeitsparend genutzt.

Die universelle CTI-Lösung für den Desktop integriert Telefon und PC. So können Mitarbeiter aus Datenanwendungen heraus die Sprach-Kommunikation ganz bequem per Mausklick nutzen.

Erreichbarkeit auch wenn man nicht am Arbeitsplatz ist – die HiPath Applikationen sorgen für eine maximale Mobilität Ihrer Mitarbeiter durch den kabellosen Aufbau einer professionellen Kommunikationsinfrastruktur. Mit der Gigaset Telefonfamilie

haben Mitarbeiter mobilen Zugriff auf Sprache, Daten und Internet. So sind sie immer für Kunden erreichbar und kostspielige Rückrufe entfallen. Für großflächige Standorte kann auch ein mobiler Zugriff auf Netzlaufwerke, Daten und Applikationen eingerichtet werden. Mitarbeiter gelangen dann mit dem Laptop ohne Kabel ins Firmennetz und ins Internet. Und die HiPath Applikationen im Bereich Teleworking erlauben Ihren Mitarbeitern den Zugang von zu Hause und unterwegs auf den Arbeitsplatz. So wird die Erreichbarkeit und der Zugriff auf die Unternehmensressourcen gesichert. Und das weltweit und mit allen Medien.

HiPath ProCenter – Innovatives Customer Relationship Management.

HiPath ProCenter ist die umfassende Lösung für Ihr Customer Relationship Management, die Internet, E-Business und Mobile Business integriert. Die eCRM-Applikationen von HiPath bieten maßgeschneiderte Lösung für jede Unternehmensgröße und Aufgabenstellung. Ihre Kunden können neben dem Telefon auch per E-Mail, Fax oder Internet mit Ihnen Kontakt aufnehmen. So bieten Sie Ihren Kunden erstklassigen Service über alle Kommunikationskanäle, maximieren die Loyalität Ihrer Kunden und steigern so die Rentabilität Ihres Unternehmens. Ihr Kundenservice wird so besser, schneller und umfassender – und Ihr Unternehmen damit wettbewerbsfähiger.

HiPath Applikationen – weitere Anwendungen und Vorteile.

Die Applikationen für HiPath 4000 bieten Ihnen noch eine Vielzahl weiterer Lösungen zur Optimierung Ihrer Kommunikationsinfrastruktur. So gibt es ein für den Einsatz in Hotels optimiertes Real Time IP System. Oder HiPath Trading, ein System, das Mitarbeiter bei Finanzdienstleistern effizienter macht. Mit dem Digitalen Alarm- und Kommunikations-Server (DAKS) können Systeme zur Produktions- oder Gebäude-Leittechnik mit Real Time IP Systemen synchronisiert werden. Branchenübergreifend interessant ist das elektronische Telefonbuch. Es stellt jedem Mitarbeiter zentral die Kommunikationsdaten des gesamten Unternehmens zur Verfügung.

Wenn Sie individuelle Lösungen benötigen, bietet Ihnen HiPath 4000 eine maximale Flexibilität. Über die Common Application Platform stellt HiPath auf offenen Standards basierende Schnittstellen zur Verfügung. Kundenspezifische Lösungen sind so einfach, schnell und kostengünstig zu integrieren.



optiPoint 500.
Dieses Telefon gibt es in vier Varianten. Damit wird jeder Anspruch an die Sprach-Kommunikation abgedeckt. Das Design ist modern und ergonomisch, Form- und Farbgebung passen optimal zu der Ausstattung moderner Bürolandschaften. Sie können mit Adaptern und Zubehör im Leistungsumfang noch erweitert werden und weisen ein ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis auf.



optiPoint 400.
Mit diesem Telefon wird es besonders einfach, das Internet-Protokoll im Unternehmen für die Sprach-Kommunikation zu nutzen. Einfach einstecken und sofort mit den HiPath 4000 Leistungen telefonieren.



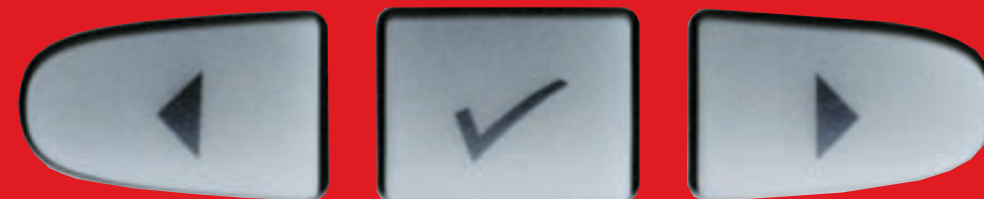
optiClient 130.
Auf der übersichtlichen Bedienoberfläche des optiClient 130 phone werden die Leistungsmerkmale eines Systemtelefons am PC dargestellt. Sie telefonieren einfach, indem Sie diese mit der Maus oder Tastatur nutzen.

Damit kommt jeder klar.

Die optiPoint Familie, die das Arbeiten komfortabler macht.

HiPath eröffnet Unternehmen jede Menge Wahlmöglichkeiten. Dies gilt vor allem bei den Endgeräten. Die optiPoint Familie stellt für jeden Arbeitsplatz genau die richtige Lösung bereit.

Sie haben die Wahl.
Die Endgeräte für die Sprach-Kommunikation bieten eine Vielzahl von Leistungsmerkmalen. Die optiPoint Familie besteht aus den optiPoint 500 und den optiPoint 400 Telefonen, die für den gewohnten Sprachkomfort sorgen. Der leistungsfähige optiClient sorgt unter anderem für die Integration der Telefonie in den PC.



optiGuide – sensationell einfach.
optiPoint Telefone sind mit optiGuide ausgestattet. Über diese Bedienungsführung steuern Sie via Display und drei Navigationstasten durch alle Funktionen. Mit „Ja“, „Weiter“ oder „Zurück“ kommen Sie auf kürzestem Weg zum Ziel. Rücksprache, Konferenzschaltung, Übergabe des Gesprächs an einen Mitarbeiter – alles ganz einfach. Ein Blick auf das Display und optiGuide zeigt Ihnen automatisch die sinnvollste Lösung in der jeweiligen Situation, die Sie dann nutzen. Sind Sie nicht einverstanden, drücken Sie die „Weiter“- oder „Zurück“-Taste. Sofort werden Ihnen Alternativen angeboten. Für das Display stehen mehrere Sprachen zur Auswahl.

Eine beeindruckende Leistung.

Ein Management-System, das die Administration wirtschaftlicher macht.

Das Management-System von HiPath 4000 bezieht alle Systemkomponenten ein. Es fügt sich nahtlos in das HiPath Management. So werden von den HiPath Management Applikationen sowohl die Siemens Real Time IP Systeme und Applikationen unterstützt, als auch die Netz-Komponenten anderer Hersteller. Ein Fehlererkennungs-System für die gesamte Infrastruktur sorgt für schnelle Reaktionsmöglichkeiten. Und damit für die hohe Verfügbarkeit des Kommunikationsnetzes.

Im Sinne der Mitarbeiter.

Neben vielen anderen Vorteilen profitiert vor allem der Mitarbeiter von diesem zentralisierten Management-System. Umzüge oder Änderungen bei der Ausstattung der Arbeitsplätze, neue Endgeräte oder Änderungen der persönlichen Daten sind schnell und ohne großen Aufwand möglich. Ein unternehmensweit verfügbares Adressbuch versorgt jeden an jedem Arbeitsplatz mit den benötigten Daten. Ein Performance-Management stellt die Auslastung des Kommunikationsnetzes dar. So ist für jeden Kommunikationswunsch immer die dafür benötigte Bandbreite verfügbar.

Die Vorteile für das Unternehmen.

Das Management-System von HiPath 4000 verwaltet alle für die konvergente Kommunikation optimierten Komponenten. Jeder Mitarbeiter findet an jedem Arbeitsplatz schnell und zuverlässig die notwendigen Bedingungen und Leistungen vor. Ob Gerätetausch am Arbeitsplatz, neue Berech-

tigungen oder Umzug innerhalb des Unternehmens – die Schnittstelle zur Arbeitsplatzumgebung ist sofort vertraut. Und die Administratoren können auf eine Vielzahl von Tools zurückgreifen. Sie arbeiten damit schneller und kostengünstiger. So lassen sich viele Administrations-Tools von jedem beliebigen Arbeitsplatz mit Internet-Zugang nutzen und damit schnell und flexibel – zum Beispiel für die Störungsbeseitigung – einsetzen.



Entspannen Sie sich.

Das Real Time IP System, das Investitionen zukunftssicher macht.

Egal, ob Sie bereits in eine leistungsfähige Kommunikations-Infrastruktur mit Applikationen und Lösungen von Siemens investiert haben oder jetzt mit einem Real Time IP System in die sanfte Migration von Daten und Sprache starten: HiPath stellt den Wert Ihrer Investitionen sicher und ermöglicht eine höhere Wertschöpfung des eingesetzten Kapitals.

Vorteile für Siemens-Kunden.

Mit HiPath 4000 können mittlere und große Unternehmen eine zukunftssichere Kommunikations-Infrastruktur aufbauen. Sie erschließen sich damit alle Vorteile des paketvermittelten Internet-Protokolls. Sie nutzen eine verteilte Architektur und die Applikationen für die effiziente Kommunikation von Arbeitsplatz zu Arbeitsplatz. Die gewohnte Vielfalt an Leistungen reiner Sprach-Kommunikationssysteme bleibt erhalten. Und das Beste dabei: bestehende Komponenten des Kommunikationsnetzes, wie zum Beispiel Hicom 300 E/H, werden problemlos in die neue Architektur integriert. Mit diesen Konvergenz-Optionen erhalten Sie deren Wert.

Vorteile für neue Kunden.

Wer jetzt mit der HiPath 4000 startet, erschließt sich sofort die Applikationen und die Vorteile der verteilten Architektur. Vor allem für den weiteren, flexiblen und uneingeschränkten Ausbau seiner Kommunikation. Der Einbezug von Filialen oder Niederlassungen ist weit kostengünstiger als bisher möglich. Der Aufwand für die Implementierung neuer Applikationen ist erheblich geringer. Und Sie machen damit Ihr Business mobil: Mitarbeiter, Kunden und Partner haben jederzeit und überall Zugriff auf die Leistungen dieser zukunftssicheren Infrastruktur.