

Information

optiClient 130 S V4

Professionelle SIP- / VoIP-Telefonie und mehr...

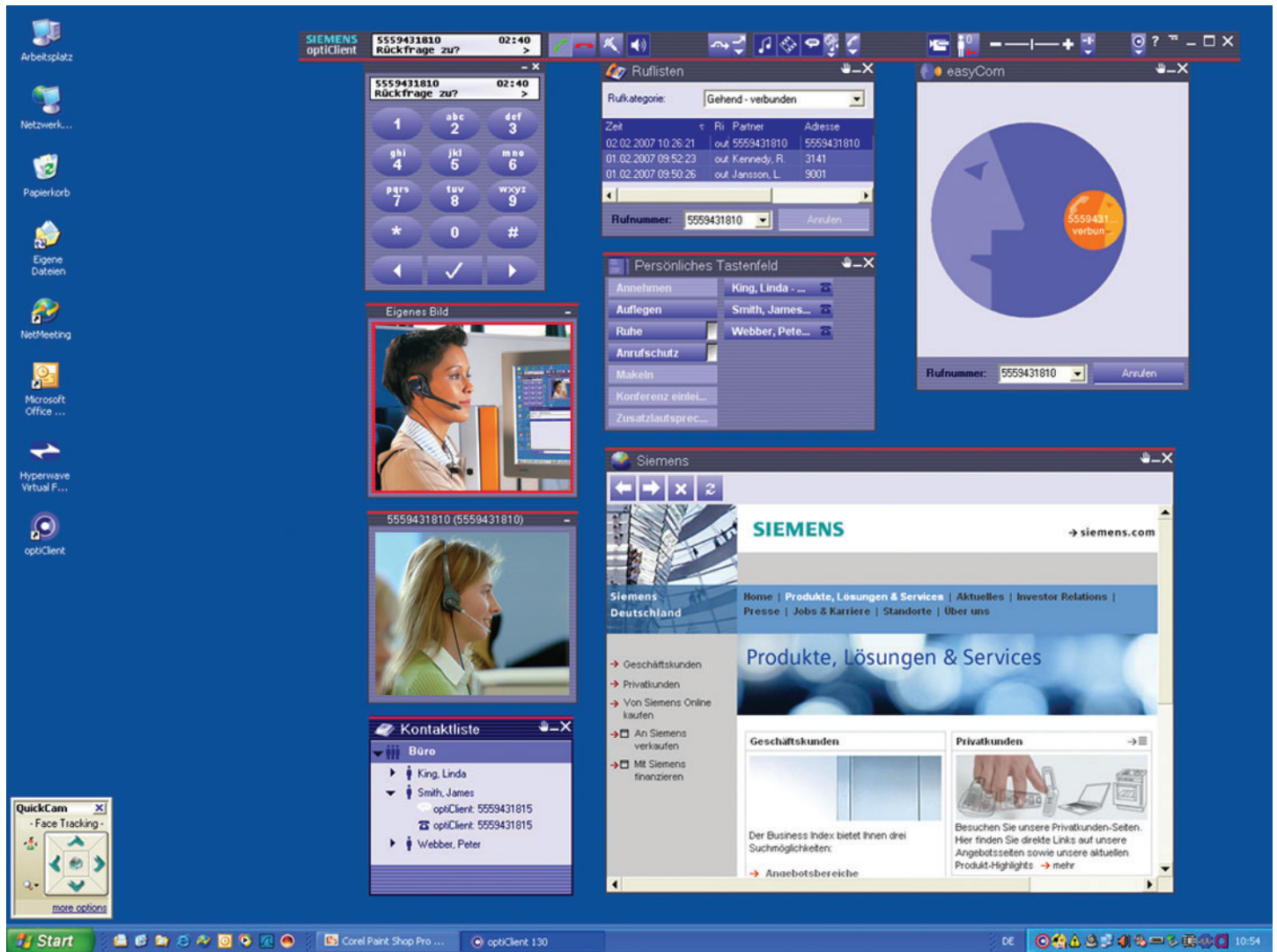
Der optiClient 130 S V4 bietet eine VoIP Lösung für Ihren PC. Durch die Nutzung von SIP ist der Einsatz an Kommunikationsplattformen, welche SIP unterstützen, möglich.

Communication for the open minded

Siemens Enterprise Communications
www.siemens.de/open

SIEMENS

optiClient Phoneoberfläche



Leistungsmerkmale

Die Architektur von optiClient 130 S verfügt über modular aufgebaute Funktionselemente, die ein Maximum an Flexibilität und Anpassung an die Bedürfnisse des Benutzers gewährleisten. Die Oberflächen sind in vier Farben darstellbar. Diese Elemente umfassen:

- **Hauptleiste** – Die Hauptleiste ist das zentrale Element, das zusammen mit den unten aufgeführten Modulen die zur Verfügung stehenden Leistungsmerkmale und deren Darstellung für den Benutzer bestimmt.
- **Oberflächen-Module** – Damit kann die Vielfalt der verfügbaren Funktionen in Fenstern und Dialogen bedient werden, einschließlich phone Modul für Telefonie Leistungsmerkmale, den Audiomanager für die Kontrolle der Audio-Endgeräte, Ruflisten und Adressbücher.

- **Provider-Module** – Hier kann das Kommunikationssystem oder der Service Provider eingestellt werden, mit dem optiClient 130 sich verbindet.
- **Manager-Module** – Diese Hintergrundmodule führen die Kommunikationskontrollaufgaben aus und beinhalten den Tastaturmanager und den Bildschirmschonermanager.
- **Video-Telefonie** – Hier wird zusätzlich das eigene Bild, sowie der externe Partner oder die Konferenzpartner dargestellt.

Benutzeroberfläche

Die optiClient 130 Benutzeroberfläche besteht aus einer Hauptleiste (Systemleiste), die mit einer Auswahl an assoziierten Dialogen die einzelnen Funktionen und Einstellungen auswählbar macht und den Rufzustand identifiziert.

Leistungsmerkmale dieser Benutzeroberfläche

- Die optiClient Hauptleiste kann auf dem Desktop frei positioniert werden, je nach Bedarf. Alternativ kann die Hauptleiste auch am oberen Bildschirmrand verankert werden. Sie bleibt dann immer im Vordergrund - auch bei Nutzung anderer Anwendungen.
- Geöffnete Fenster können von der Hauptleiste abgezogen und frei auf dem Bildschirm positioniert werden.



Erweitertes Tastenfeld

Diese Option erlaubt dem Benutzer den optiClient 130 S mit frei programmierbaren und beliebig vielen Tasten zu erweitern. Die Anzahl der Spalten kann individuell geändert werden.

Die einzelnen Module der Anwendung können von der Hauptleiste abgezogen und auf dem Bildschirm beliebig platziert werden. Die einzelnen Funktionen können per "Drag and Drop" auf dieses Tastenfeld platziert werden. Damit können beispielsweise häufig verwendete Funktionen, wie Kurzwahl Tasten, frei auf dem Bildschirm verankert werden.



einspaltig



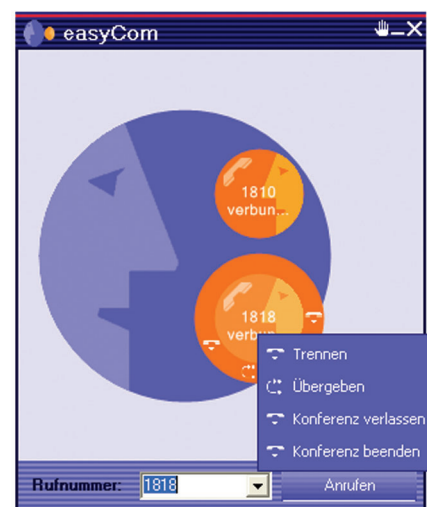
dreispaltig

easyCom

Für den optiClient 130 S wird zusätzlich das easyCom Modul zur Verfügung gestellt, das auf einem einfachen und intuitiven Prinzip beruht. Der Teilnehmer selbst befindet sich im "Kommunikationskreis" und kommuniziert mit seiner Umgebung, indem er seine Gesprächspartner mit der Maus per "Drag and Drop" in den Kommunikationskreis zieht.

- Neue, moderne Benutzeroberfläche, die auf die Bedürfnisse des Benutzers angepasst werden kann
- Komfortfunktionen der Telefonie wie zum Beispiel das erweiterte Tastenfeld
- Ideale Lösung für mobile Arbeitnehmer – unabhängig von seinem Standort behält der Benutzer stets seine interne Rufnummer

- Individuelle Zugangsrechte und sonstige Parameter bleiben bestehen, z. B. Anrufschutz
- Unterstützung von mehreren LDAP Verzeichnissen verbessert den täglichen Workflow durch Verwendung von Unternehmensadressbüchern, Outlook Kontakten etc. zur leichteren Suche und Wahl
- Quality of Service Unterstützung (802.1p)
- LIN (Local Identification Number)
- Optional spezieller Bildschirmschoner, der die Rufnummer signalisiert
- Wahl über Tastenfeld, Unternehmensadressbuch, sonstige LDAP Adressbücher, Ruflisten, "Drag and Drop" oder "Copy and Paste"



Vorteile und Nutzen

- Wirtschaftliche Kommunikationslösung für professionelle VoIP-Telefonie
- Unterstützung von offenen Schnittstellen (LDAP, Outlook) bietet Integrationspotenzial und erleichtert die Telefonieabläufe
- Verwirklichung des „one wire to the desk“ Prinzip reduziert den Bedarf an Verkabelung und Installationskosten
- Mobile Arbeitnehmer nutzen die gleiche Rufnummer, unabhängig von Ihrem Aufenthaltsort
- Schutz von Kundeninvestitionen: Bestehende Hicom-/HiPath- und LAN-Infrastrukturen können weiterhin mit den existierenden Sprach- und Datendiensten genutzt werden
- Potentielle Kosteneinsparungen durch Nutzen einer einzigen Infrastruktur für Sprache und Daten, sowie das Vorhandensein verschiedener Dienste durch eine Benutzeroberfläche
- Keyset / Multiline / DSS-Funktion verfügbar in Verbindung mit HiPath 8000 ab V2

Verfügbare Sprachen

Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Niederländisch, Portugiesisch und Spanisch

Technische Daten

PC Voraussetzungen

- Betriebssysteme
 - Windows 2000 (ab SP 4) oder
 - Windows XP (ab SP 2) mit aktuellsten Microsoft Windows-Updates
 - Windows Vista
 - Tablet PC (ab Windows XP SP 2)
 - Microsoft Windows Installer 3.1
 - .NET Framework 2.0
- Zusätzlich mind. 256 MB freier RAM für den optiClient-Prozess
 - Mind. 1 GB RAM für Windows XP
 - Mind. 1,5 GB RAM für Windows Vista
 - 2 GB RAM empfohlen
- Prozessor empfohlen ab 1 GHz, Prozessor jedoch mind. 3 GHz bei Nutzung von H.264
- RAM-Speicher empfohlen ab 512 MB, davon mind. 200 MB freier RAM für den optiClient-Prozess
- Mindestens 200 MB freier Speicherplatz auf der Festplatte
- CD-ROM Laufwerk
- Ethernet Netzwerkkarte

Netzwerkvoraussetzung / QoS

- für Quality of Service (QoS) Funktion mit 802.1p Unterstützung
- Unterstützung ausgewählter Headsets
- als Audiodevice anzuschließen

Systemvoraussetzungen

- HiPath 8000 V3.1
- Carriers BC 5.1 / BC 5.2
- Cisco SIP Proxy Server V2.1.1

Communication for the open minded

Siemens Enterprise Communications
www.siemens.de/open

Copyright © Siemens Enterprise Communications GmbH & Co. KG 08/2008
Hofmannstr. 51, D-80200 München

Bestell-Nr.: A31002-G4540-D100-4-29

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 Vertragsabschluss ausdrücklich vereinbart werden. Liefermöglichkeiten und technische Änderungen vorbehalten. Die verwendeten Marken sind Eigentum der Siemens Enterprise Communications GmbH & Co. KG bzw. der jeweiligen Inhaber.