

Phony

Phony verbindet Telefon, Handy und Headset zu einer integrierten VoIP Lösung.

Karl Spieß

Während bisher zum Telefonieren über das Internet Headset und Soundkarte am PC benötigt wurde, verwandelt Phony das vorhandene Standardtelefon in ein Internettelefon. Dabei muss nicht das Telefon umgesteckt oder erweitert werden, sondern über eine ISDN-Karte im PC werden die über das Internet ankommenden Sprachsignale an das Telefon weitergeleitet. Alles weitere erledigt Phony, eine reine Softwarelösung für Windows-PCs. Damit ist es möglich, sowohl die über das herkömmliche Telefonnetz als auch die über das Internet eingehenden Anrufe mit dem bereits vorhandenen Telefon entgegen zu nehmen.

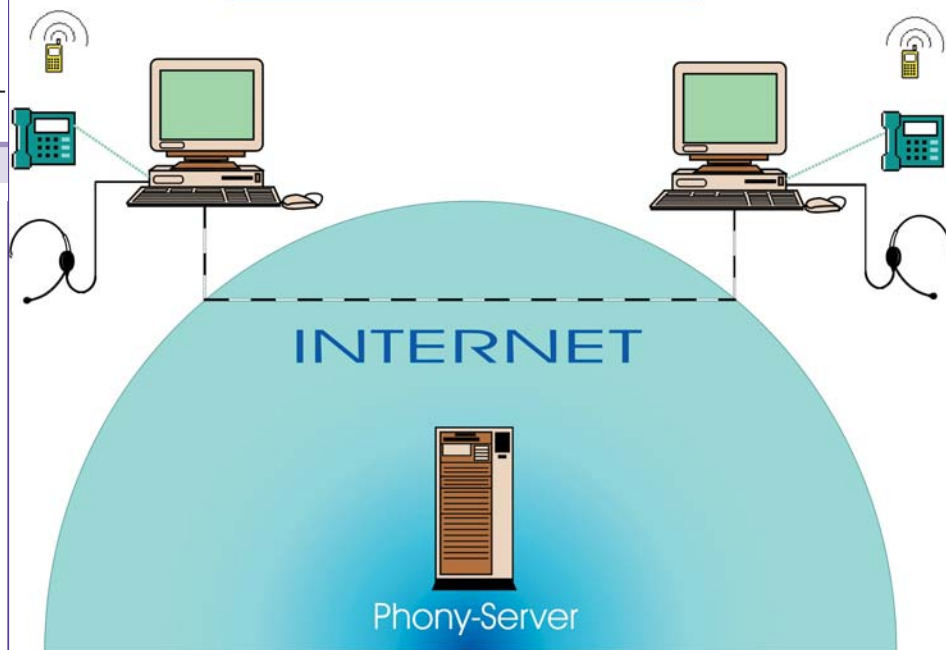
Auch ausgehende Anrufe können vom Telefon komfortabel über das günstige Internet geführt werden. Dazu kann der gewünschte Gesprächspartner am PC komfortabel über den Phony-Dialog ausgewählt werden. Ein zentraler Phony-Server im Internet, bei dem alle Phony-Benutzer registriert sind, liefert alle wichtigen Daten zu den Gesprächspartnern. Damit ist auch sofort ersichtlich, wer online ist. Wird ein Gesprächspartner nicht erreicht, kann eine Nachricht für ihn am Phony-Server hinterlassen werden. Sobald dieser wieder eine Internetverbindung hat, wird ihm die Nachricht angezeigt.

Bei eingehenden Gesprächen wird am Bildschirm sofort der Anrufer angezeigt. Dabei kann jeder selbst festlegen, welche Daten zu seinem Gesprächspartner übermittelt werden. Besonders hilfreich ist die Notizfunktion, die es gestattet, während des Gesprächs Notizen am PC einzugeben. Diese Notizen werden direkt zur entsprechenden Adresse des Gesprächspartners abgelegt. Ist keine ISDN-Karte am PC vorhanden, kann Phony auch mit Headset und Soundkarte betrieben werden.

Selbst von unterwegs können Ferngespräche mit dem Handy über das Internet geführt werden. Um einen Gesprächspartner anzurufen, wird zunächst die Telefonnummer der ISDN-Karte am eigenen PC angerufen und danach eine vorher vergebene Kurzwahlnummer für den gewünschten Gesprächspartner gewählt. Die teure Weitverbindung wird dann über das günstige Internet geführt. In umgekehrter Richtung leitet Phony die vom Internet eingehenden Verbindungen auf Wunsch auch zum Handy weiter, so dass man selbst unterwegs immer erreichbar ist.

Das von ixsun entwickelte QIXGate-Verfahren sorgt für eine Verbesserung der Sprachqualität, so dass eine nahezu glei-

Phony Client-Server-Konzept



Der Phony-Server verwaltet alle Benutzer und liefert neben On/Offline-Informationen auch die aktuelle IP-Adresse des Gesprächspartners an den Phony-Client.

che Sprachqualität wie beim herkömmlichen Telefonieren erreicht wird. Hierzu gehören die Integration einer Echo-Unterdrückung und der Ausgleich der Laufzeitunterschiede der einzelnen Sprachpakete über das Internet wie auch die Sprachkompression und die Umsetzung der Sprache vom herkömmlichen Telefon zum Internet und wieder zurück.

Phony kann direkt über das Internet unter www.ixsun.com erworben werden und eignet sich besonders für Inhaber einer Flatrate. Damit fallen neben der einmaligen Lizenzgebühr von 39,95 Euro (incl. MWSt) keinerlei zusätzliche Kosten für das Telefonieren über das Internet an.

Eingehende Gespräche werden am Bildschirm angezeigt.

Phony
_ □ ×

Status: Ablehnen

Name / Synonym: << Klein

Land:

Ort:

Telefon:

E-Mail:

Notiz zur Adresse

Zu jedem Telefonat können umfangreiche Notizen abgespeichert werden.

Mit Phony haben Sie immer die aktuelle Notiz zum Anrufer im Zugriff.

Adresse

Name:

Vorname:

Firma:

Telefon:

Mobil:

Fax:

E-Mail: