

München, 07. April 2010

### **Gigaset DX600A ISDN: die neue Dimension von ISDN zu Hause und im Büro**

**Gigaset Communications präsentiert mit dem Gigaset DX600A ISDN neue Möglichkeiten der ISDN-Telefonie. In elegantem Design und mit innovativer Ausstattung erfüllt das Tischtelefon perfekt die wachsenden Ansprüche von Selbständigen, Heimarbeitern und Privatanutzern. Ein besonders guter Überblick dank großem Farbdisplay, eine professionelle Kontaktverwaltung, drei konfigurierbare Anrufbeantworter sowie umfangreiche Schnittstellen von Bluetooth über DECT, einem Ethernet-Port für den Anschluss an PCs und einem a/b-Anschluss für ein Faxgerät zeichnen das hochwertige ISDN-Telefon aus. Die DX600 ISDN kann als eigenständige Telefonanlage oder an einem Router beziehungsweise einer Telefonanlage betrieben werden und bietet als erstes Gigaset-ISDN-Telefon auch die Nutzung von Online-Services, beispielsweise einem Online-Telefonbuch an.**

#### **Angenehmes Arbeitsumfeld**

Für die Motivation spielt das Arbeitsumfeld eine große Rolle und so setzt sich das Gigaset DX600A ISDN auf dem Schreibtisch elegant und edel in Szene. Übersichtlichkeit und Bedienfreundlichkeit werden dabei groß geschrieben: Die Anzeige des intuitiv bedienbaren Menüs erfolgt über ein 8,9 Zentimeter (3,5 Zoll) großes TFT-Farbdisplay, das durch Aufspielen von Bilddaten zusätzlich als digitaler Bilderrahmen mit Diashow-Funktion genutzt werden kann. Mittels einer Fünf-Wege-Navigationstaste steuert der Nutzer komfortabel durch das Menü. Für den guten Ton im privaten und geschäftlichen Alltag sorgen die exzellente Sprachübertragung, intern in voller Breitband-Qualität (mit HDSP-fähigen Mobilteilen), sowie die Voll-Duplex-Freisprecheinrichtung. Viel Wert wurde zudem auf einen angenehmen Eindruck der Klingeltöne gelegt: 5 monophone und 16 polyphone Sounds sind bereits an Bord, individuelle Klingeltöne können über die kostenlose Quick-Sync-Software aufgespielt werden.

#### **Professionelles Kontaktmanagement**

Alle Kontakte im Griff hat man mit dem integrierten Telefonbuch, das 750 Adressen mit Name, Vorname, drei Telefonnummern, E-Mail und Geburtstag fasst. Die Kontakte können zusätzlich mit einem Foto versehen werden, so dass Anrufer auch ein Gesicht bekommen (Picture-CLIP). Mittels der Gigaset Quick-Sync-Software lassen sich die Adressen mit dem PC oder Mac abgleichen, über Bluetooth ist der Austausch von vCards mit Handys möglich. Ist das Telefon per Ethernet-Port mit dem Computer verbunden, bietet es auch eine direkte Anwahl per CTI (computerunterstütztes

1 / 3

Telefonieren), beispielsweise aus Microsoft Outlook. Der Anschluss an das Internet erweitert die Möglichkeiten unter anderem um den Zugriff auf Online-Telefon- und Branchenbücher sowie die Rückwärtssuche von einer im Display angezeigten Nummer zu Name und Adresse des Anrufers. Für die schnelle Auswahl häufig genutzter Funktionen oder Telefonnummern stehen zusätzlich sechs frei programmierbare Funktionstasten zur Verfügung.

### **Mehr Flexibilität am Arbeitsplatz**

Allen Ansprüchen an Konnektivität wird das Gigaset DX600A ISDN mit seinen verschiedenen Schnittstellen gerecht. Bis zu sechs schnurlose Mobilteile lassen sich anmelden, zusätzlich ist ein Analoganschluss für ein Faxgerät integriert. Zwei parallel nutzbare Bluetooth-Verbindungen ermöglichen die Einbindung von Bluetooth-Headsets, Mobiltelefonen oder PCs. Ab Mitte 2010 erweitert die „Link2mobile“-Funktion, die kostenlos als Softwareupdate zur Verfügung steht, die Handyfunktionen. Anrufe für das Mobiltelefon oder abgehende Gespräche über das Mobilnetz können dann von den DECT-Handteilen geführt werden, während das Handy in der Ladeschale oder an einen Ort mit gutem Netzempfang liegt. Ist das Telefon über den Ethernet-Port mit dem Internet verbunden, zeigt es auf Wunsch zusätzliche Online-Services an, beispielsweise RSS-Feeds, Wettervorhersagen oder einen E-Bay-Beobachter. Außerdem sind über die Internetverbindung Softwareupdates möglich.

### **Professionelles Telefonieren**

Das Gigaset DX600A ISDN lässt sich entweder als vollwertige ISDN-Telefonanlage am ISDN-Hauptanschluss oder in Verbindung mit einem ISDN/VoIP-Router oder einer TK-Anlage über den Anschluss am internen S0-Bus betreiben. Professionelles Telefonmanagement gewährleisten komfortable ISDN-Funktionen wie beispielsweise die Vergabe von bis zu 10 MSN-Nummern, 2 gleichzeitige Gespräche, Makeln, Konferenz, Weiterleiten, Rückfrage und vieles mehr. Die letzten 30 verpassten Anrufe werden mit ihren CLIP-Informationen angezeigt. Drei Anrufbeantworter mit einer Aufnahmekapazität von insgesamt 55 Minuten können für 3 Rufnummern aufgeteilt und konfiguriert werden. Möglich sind dabei individuelle Ansage- und Hinweistexte je Anrufbeantworter sowie ein automatischer Wechsel zwischen Hinweis- und Anrufbeantworterfunktionen über einen Timer.

### **Nachhaltig wirtschaften**

Gigaset Communications fertigt nach hohen Qualitäts- und Umweltstandards in Deutschland. Dazu gehören effiziente Produktionsverfahren, recyclingfähige Materialien ebenso wie ein niedriger Stromverbrauch und strahlungsarme Technik der Geräte. Das Gigaset DX600A ISDN wurde mit modernster ECO-DECT-Technologie ausgestattet. Das bedeutet: Sind kompatible schnurlose Gigaset-Mobilteile angemeldet, telefoniert man mittels ECO-Mode mit einer um 80 Prozent reduzierten Sendeleistung. Wird nicht telefoniert, funkt das Gerät nicht.

Das Gigaset DX600A ISDN ist ab Mai in der Farbe Titanium zum Preis von 179,99 Euro im Handel erhältlich. Ideal ergänzt werden kann das System mit den Mobilteilen Gigaset C59H, E49H, S79H, SL78H und SL400H. Die Reichweite lässt sich nach Bedarf mit einem Gigaset Repeater erhöhen.



Die **Gigaset Communications GmbH** ist einer der größten Hersteller von Schnurlostelefonen weltweit und Europas klarer Marktführer bei DECT-Telefonen. Das Unternehmen mit Sitz in München entwickelt, produziert und vertreibt Qualitätsprodukte unter der Marke Siemens Gigaset. Zum Portfolio gehören Telefone für das Festnetz und Voice-over-IP-Modelle. Hauptproduktionsstandort ist Bocholt in Deutschland, an dem die Gigaset-Produkte nach höchsten Qualitäts- und Umweltstandards gefertigt werden. Die Gigaset Communications GmbH ist Lizenznehmerin an der Marke Siemens.

Weitere Presseinformationen finden Sie im Internet unter <http://www.gigaset.com/de/presse>

Mehr über Gigaset Communications unter <http://www.gigaset.com/de>

**Pressekontakt:**

Gigaset Communications GmbH

Anja Sagkob

Senior Manager Public Relations

Tel.: +49 (0)89 722 43847

E-Mail: [anja.sagkob@gigaset.com](mailto:anja.sagkob@gigaset.com)