



# KatharSys®ETB

**Elektronisches Telefonbuch**



**Komfortabel & zuverlässig**

# Computer-Telefonie für Telefonzentralen

## Blindenplatztauglich

Für den Einsatz am Blindenplatz sind sämtliche Software-Funktionen über Tastatur-Kürzel abrufbar!

## Verbindungen per Knopfdruck

Verbinden Sie interne Nebenstellen oder externe Festnetz- oder Mobilrufnummern.

## Passwortgesteuerter Nutzer-Zugriff

Vergeben Sie als Administrator individuelle Menü-Rechte, um eine optimale Kontrolle zu haben. Melden Sie neue Benutzer gezielt an und sperren Sie ungültige Passwörter!

## Teilnehmer-Vorsortierung Nach frei konfigurierbaren Aufgabengebieten

Definieren Sie bis zu 5 unterschiedliche Zuständigkeitsbereiche. Unterteilen Sie Bereiche in Unterbereiche. Finden Sie Teilnehmer mit deren Zuständigkeit oder Arbeitsbereich!

## Freie Nebenstellen-Anwahl per manueller Eingabe

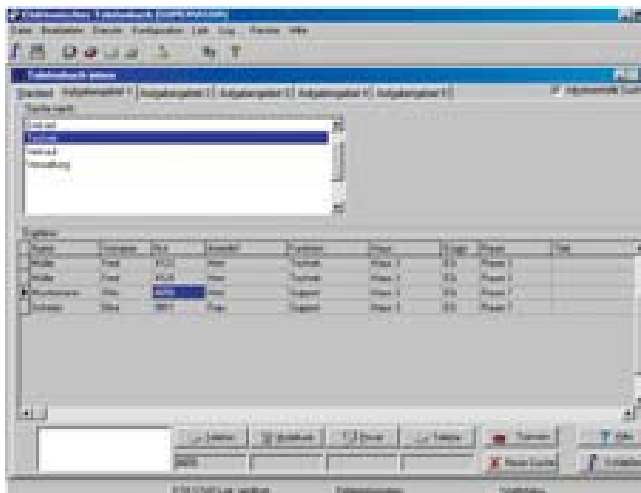
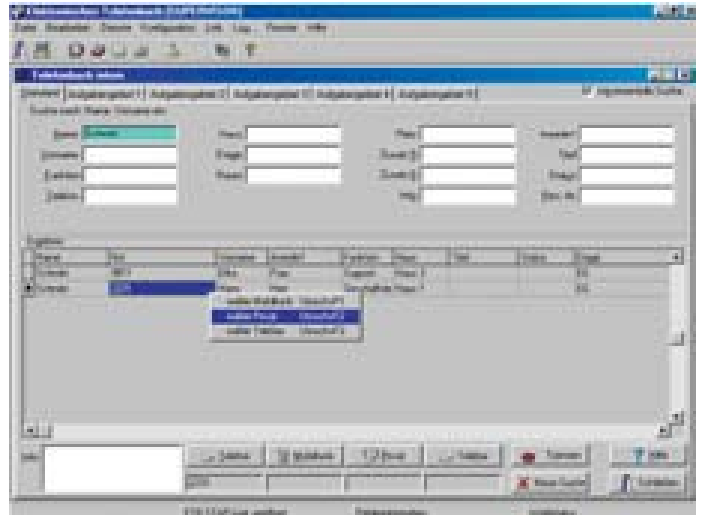
Im Sonderfall veraltete Einträge überschreiben und aktuelle Rufnummern eingeben und anwählen.



**KatharSys®ETB**

## Gespräche verteilen — Teilnehmer anwählen

Die Telefon-Zentrale Ihres Hauses ist eine wichtige Schaltstelle? Sie suchen nach einer modernen Software-Lösung für schnelle und problemlose Verbindungen? Sie möchten damit ankommende Gespräche verteilen und gleichzeitig externe Teilnehmer anwählen können? Dann steht Ihnen mit KatharSys ETB ein netzwerkfähiges Telefonie-Werkzeug für hohe Ansprüche zur Verfügung!



## Das anlagenunabhängige CTI-Werkzeug

Das KatharSys Elektronische Telefonbuch (ETB) ist den Anforderungen moderner TK-Anlagen langfristig gewachsen — denn Sie können es unabhängig von Ihrer eingesetzten TK-Anlage nutzen! Es ermöglicht Verbindungen über V.24-, TAPI oder IP-Schnittstelle (Alcatel-Anlagen) und garantiert 100%ige Bediener-Sicherheit über die nutzer-individualisierte Passwort-Kontrolle.

## Optimale Teilnehmer-Suche

Kombinieren Sie zahlreiche Suchkriterien für ein optimales Auffinden des Teilnehmers und sortieren Sie Teilnehmer nach Arbeits- und Zuständigkeitsbereichen zusätzlich vor!

# Suchoptionen - Schnell, sicher, intelligent!

## Optimal gesplittete Teilnehmer-Abfrage

Die Suchabfrage erfolgt getrennt für interne, externe und private Teilnehmer: Verbinden Sie eingehende Anrufe mit internen Teilnehmern aus Ihrem Hause. Wählen Sie externe oder private Teilnehmer nach außerhalb an!

## Unbeschränkte Suchkriterien- Kombinierbarkeit

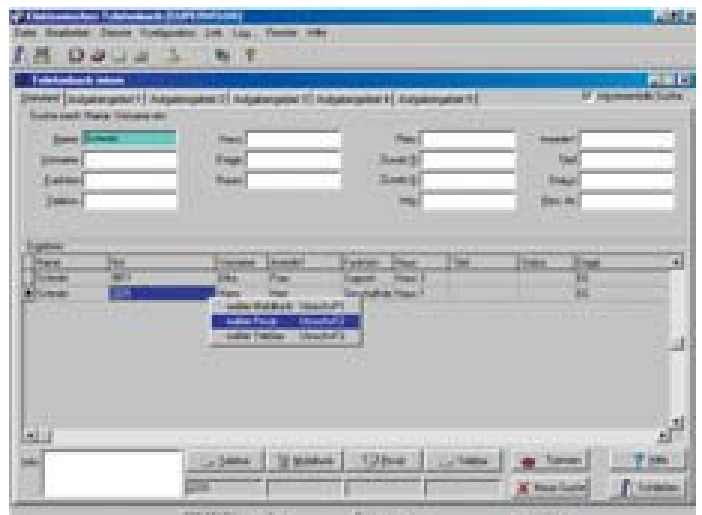
Schränken Sie Teilnehmer, z.B. mit gleichem Namen nach einem anderen Suchkriterium weiter ein. Geben Sie z.B. zusätzlich eine Personal-Nummer, die Vorwahl oder seine E-Mail-Adresse ein. Die unbeschränkte Kombinierbarkeit der Suchkriterien fördert garantiert den gewünschten Gesprächsteilnehmer zutage!

## Eigenes privates Telefonbuch

Pflegen Sie Ihr eigenes, privates Telefonbuch. Suchen und wählen Sie getrennt von allen anderen Einträgen Ihre Teilnehmer an!

## Einschränkende Echtzeit- Suche nach zahlreichen Kriterien

Suchen Sie beliebig nach Einträgen wie Name, Vorname, Telefon, Anrede, Titel, Personal-Nummer etc. sowie frei definierbaren Zusatz-Kategorien.



# Technische Informationen

## Modul-Lösung

aus dem KatharSys Software-Programm  
Die KatharSys-Produktfamilie folgt einer einheitlichen Entwicklungslinie. KatharSys-Module arbeiten optimal zusammen.

## Verbindungen über V.24-Schnittstelle, TAPI oder IP-Wahl

Wechseln Sie beliebig zwischen V.24- und TAPI oder IP-Schnittstelle (TCP/IP-Kommandos für Alcatel-TK-Anlagen)!

## Zentrale Datenbank

Daten werden im Modul KatharSys Stammdatenverwaltung abgelegt — für optimale Daten- und Ausfallsicherheit!



### Veit & Börs-Software GmbH

Am Judenbroich 11

50226 Frechen

Telefon: +49 (0) 2234 / 95 424 - 0

E-Mail: [info@vb-software.de](mailto:info@vb-software.de)

## Einsatz im Netzwerk

Einsatz im LAN-Netzwerk möglich (Workstation/Server).

## Volle Windows-Konformität

Lauffähig unter Windows 95/98/2000, NT/XP.

## Log-In/Log-Out-Routine mit Passwortschutz

Volle Nutzer-Kontrolle durch administratorgesteuerte Passwort-Verwaltung.

## Hardware-Voraussetzungen

Pentium-100-Prozessor (oder höher); 32 MB Arbeitsspeicher (RAM) für Windows 95/98/2000 oder 64 MB für Windows NT/XP; min. 150 MB verfügbarer Festplattenspeicher (je nach Datenvolumen); SVGA- oder VGA Monitor; Windows-kompatible Maus.

[www.vb-software.de](http://www.vb-software.de)