



Communication Server Integral 55

***Systemtelefone für Sondernetze und Leitstellen mit
höchsten Ansprüchen an Leistung und Bedienkomfort***





Mehr Erfolg durch professionelle Systemtelefone für Leitstellen

Als visionäres Hightech-Unternehmen, hervorgegangen aus Telenorma und Bosch Telecom, entwickeln wir Ihren Vorsprung im Geschäftsalltag. Tenovis verbindet klassische Telekommunikation mit web-basierter Informationstechnik und bietet Ihnen zukunftsweisende Produkte und branchenspezifische Dienstleistungen. So erhält Ihr Unternehmen maßgeschneiderte, intelligente Lösungen, die Ihre Business-Kommunikation einfacher und effizienter machen: beispielsweise die Systemtelefone für Leitstellen/Dispatcher TH 93 xx.

Effizientere Kommunikationsleistung bedeutet gesteigerte Produktivität

Mit den Telefonen der Systemfamilie Integral TH 93 xx bietet Ihnen Tenovis, eingebunden in ein modulares Konzept, innovative und zukunfts-sichere Technik für komfortables Kommunizieren: von einfachen Leitstellenplätzen bis zum Aufbau komplexer Lösungen. Sie finden bei Tenovis immer die richtige Lösung.

Das klassische, professionelle Design der Systemtelefone Integral TH 93 xx, ausgeprägt in Symmetrie und Ergonomie, passt zu jeder Leitstellenplatz-situation. Individuell anpassbare Funktionen, kombiniert mit sinnvollem Zubehör, ermöglichen eine optimale Anpassung an Ihre Leitstellenplätze. Alle Systemtelefone eignen sich als Tisch- und Einbauversion.



VMS



Tenovis bietet jeder Leitstelle genau den richtigen Arbeitsplatz

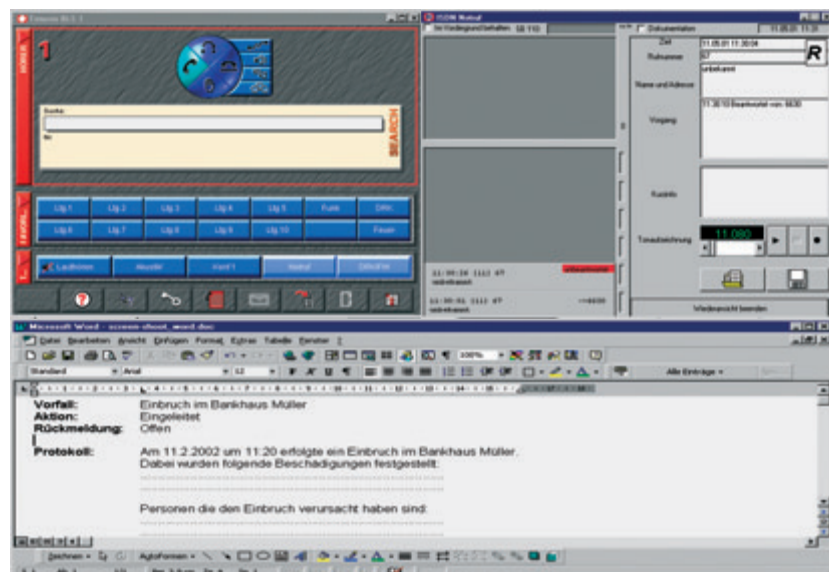
Vier Kategorien von Leitstellen bzw. Dispatcherplätzen sind je nach Anforderungsprofil der Leitstellen/Dispatcher verfügbar:

- TH 93 MS Hardkey-Ausführung
- modulare Ausführung mit LCD-Tasten (TH 93 M)
- Colour-Touch-Screen-Ausführung (TH 93 CD)
- PC-Leitstellenplatz (BLS)

Die professionellen Leitstellenplätze zeichnen sich aus durch selbsterklärende, menügesteuerte und individuelle Gestaltung der Benutzeroberfläche, mehrsprachige Anzeige mit Klartext und Symbolen, geringe Aufstellungs- und Einbaufläche.

Alle Leitstellenplätze sind steckerkompatibel und erlauben somit eine anwendungsorientierte und kostengünstige Mischkonfiguration des Gesamtsystems.

Die PC-Ausführung (BLS) beinhaltet eine menügesteuerte Benutzeroberfläche und ist ausgestattet mit speziellen Leitstellen-/Dispatcher-Funktionalitäten sowie mit der über TCP/IP und CSTA als CTI-integrierten ISDN-Notruf-Applikation.



PC-Leitstellenplatz BLS



Die Systemfamilie für Leitstellen steht für Exklusivität und Modularität

Für höchste Ansprüche

Ein sanfter Touch genügt, und die Verbindung wird in Sekundenschnelle aufgebaut. Die Leitstellen-Arbeitsplätze TH 93 CD sind individuell konfigurierbar. Durch die freie Gestaltung der Bedienoberfläche ist ein optimaler Kommunikationskomfort möglich.

Gestochen scharfe Anzeigen

Die Bildschirme bieten eine gestochen scharfe und absolut flimmerfreie Anzeige, die auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen gut ablesbar ist. Der schnelle Bildwechsel und der große Ablesewinkel garantieren ein ermüdungsfreies Arbeiten auch über längere Zeiträume.

Statusanzeigen im Klartext

Die Statusanzeige der Leitungen erfolgt über Klartext-Anzeigen in verschiedenen Sprachen. Die Tastenfelder blinken je nach Zustand mit unterschiedlicher Leuchtintensität.

Bis zu 20 Benutzerebenen stehen zur Auswahl. Jede Ebene ist nach den Erfordernissen der Anwender benutzerfreundlich frei konfigurierbar. Über Makrotastfelder können immer wiederkehrende gleichartige Vermittlungsvorgänge vereinfacht und mit einem einzigen Tastendruck ausgelöst werden.



Colour Touch Screen TH 93 CD



*„Gutes Design kombiniert mit überzeugender Technik –
ein Gewinn für jeden Arbeitsplatz“*

*Modularität: die Leitstellen-Arbeitsplätze
TH 93 M und TH 93 MS mit
4 Zusatzmodulen für komfortablere
Kommunikation*

Der TH 93 MS dient als Einstiegsmodell und ist ausgestattet mit Hard- und Softkeys, die jeweils auf 2 Funktionsebenen programmierbar sind. Der TH 93 M ist die nächsthöhere Komfortstufe.

Die Tenovis Leitstellen-Arbeitsplätze TH 93 M und TH 93 MS bieten einen extrem großen Leistungsumfang. Aus einem Spektrum von 4 Zusatzmodulen lassen sich nach den Erfordernissen der Anwender bis zu sieben Module an das Grundmodul beistellen. Die TH 93 M/MS verfügen über ein großes schwenkbare, hintergrundbeleuchtetes LCD-Grafikdisplay mit 16 Zeilen.

Die beim TH 93 M in die Tasten integrierten grafikfähigen LCD-Anzeigen bieten einen hohen Kontrast und sehr gute Lesbarkeit. So ist auch über Stunden eine ermüdungsfreie Bedienung möglich. Verschiedenfarbige Ausleuchtungen der LCD-Tasten und visuelle Status- sowie Klartextanzeige in verschiedenen Sprachen gewährleisten eine benutzerfreundliche Bedienung.



**Grundmodul TH 93 M
mit Mehrhörerbetrieb**



Notruf-Abfrageplatz TH 93 MS



Tenovis bietet Ihnen ein hohes Maß an Kompatibilität

Sie sind so flexibel, wie Sie es sich wünschen

Sie können das leistungsstarke Grundmodell TH 93 M mit vielseitigen Zusatzmodulen kombinieren. Je nach Bedarf, wie Sie es wünschen. Sie entscheiden sich immer für ein Höchstmaß an Komfort, Flexibilität und Leistung.

Zusatzmodul Z1

- 18 LCD-Tasten
- Mehrhöreranschluss

Zusatzmodul Z2

- 1 Lautsprecher
- 3 Monitoring-LCD-Tasten inkl. Sprachidentifikation
- 3 Volumen-Regler
- Lauthören
- 9 LCD-Tasten
- Mehrhöreranschluss

Zusatzmodul Z4

- 2 Lautsprecher
- 1 Schwanenhalsmikrofon (Option)
- 6 Monitoring-LCD-Tasten inkl. Sprachidentifikation
- 6 Volumen-Regler
- Lauthören
- Mehrhöreranschluss

Zusatzmodul Z5

- 2 Lautsprecher
- Lauthören



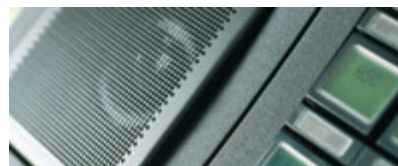
Ausbaufähig – das Grundmodell TH 93 M mit Zusatzmodulen Z2 und Z4



Zusatzmodul Z1



*„Gut, wenn die Auswahl stimmt
und man sich auf den Partner verlassen kann!“*



Technische Daten

Leitstellen-Abfrageplätze (Tisch-Einbauversion)

TH 93 CD

Größe (H x B x T) 225 / 224 x 345 / 330 x 200 / 50 mm

Gewicht Ca. 5,0/4,5 kg

TH 93 M + TH 93 MS

Größe (H x B x T) 170 / 69 x 202 / 192 x 244 / 205 mm

Gewicht Ca. 2,0 kg

Zusatzmodul Z1 bis Z5¹⁾

Größe (H x B x T) 120 / 69 x 102 / 92 x 244 / 205 mm

Gewicht Ca. 1,0 kg

¹⁾ optional, ab 2 Geräte je Gerät 10,3 mm breiter Tischausschnitt



Zusatzmodul Z2



Zusatzmodul Z4



Zusatzmodul Z5