

*Innovative Lösungen
für morgen!*

info>media
view your contents

> Die tc:one Terminals



Fragen an den Einzelhandel elegant beantwortet.

Der Einzelhandel profiliert sich durch eine intensive und umfassende Beratung. Elektronische Medien unterstreichen hier die Kompetenz und unterstützen erfolgreich Verkaufsgespräche.





Informationen ausgesprochen fein angerichtet und serviert.

Der Mensch ist auf der Suche nach Information. Ein angenehmer Gedanke, im Internet noch schnell eine Information abzufragen, bis das Essen serviert wird. Und dann in Ruhe genießen.



Ein Hotel mit gesteigertem Serviceanspruch.

Die Lobby eines Hotels ist Treffpunkt und Mittelpunkt des Hauses. Ein guter Platz, an dem sich Gäste und Informationen treffen.



Meeting-Point mit Wissen.

Langatmige Besprechungen kosten Zeit. Sich mit Kollegen kurz zu treffen ist effizienter. Beispielsweise am Meeting-Point zwischen den Büros. Gut, wenn dann der Zugriff auf alle Projektdaten schon bereitsteht.





Die tragende Säule eines Leitsystems.

Bitte links, vierte Türe rechts, den Gang vor und mit dem Aufzug in den 4. Stock, den Gang rechts runter bis zur blauen Flügeltüre, dahinter gleich links und weiter bis der Flur einen Rechtsknick macht, dann die sechste Tür.
Das kann einfacher gelöst werden.





P4

418



Von Gate 4 zu Bahnsteig 12.

Menschen reisen. Informationen reisen. Rund um die Welt.
tc:one bringt beides zusammen.





Informationen müssen ankommen. Schnell und zielorientiert. Flexibel und individuell. Übersichtlich und in einem ansprechenden, offenen Umfeld. tc:one ist ein innovatives und robustes Informationssystem, das optische und akustische Informationen vermittelt.

Design. tc:one Terminals sind formschöne Kommunikations- und Informationssysteme.

Mit komplett integrierter Hard- und Systemsoftware von Markenherstellern, in einer selbsttragenden, robusten Gehäusekonstruktion.

Die Zugänglichkeit der technischen Komponenten erfolgt beim Standmodul über die Rückseite, beim Wandmodul über die aufschwenkbare Front.

Die Oberflächen lassen sich individuell pulverbeschichten, Säule und Tastaturboard sind bedruckbar.

Die tc:one Terminals erhalten Sie mit und ohne Tastaturboard. Das

Board dient als Ablage und auch zur Aufnahme einer standard- oder anwendungsorientierten Edelstahl tastatur.

Der Bildschirm ist auf der Frontseite flächenbündig, hinter einer Schutzverglasung installiert.

Individualität. tc:one passt sich Ihrer Anwendung an.

Sie entscheiden, wie kommunikativ ihr tc:one Terminal ist: mit oder ohne Tastatur. Mit LCD-Flachbildschirm, mit oder ohne Touchscreen. infomedia lässt Ihnen alle Optionen offen.

Mit der Anbindung an ein Netzwerk oder über Internet kann tc:one multifunktional eingesetzt

und weltweit gesteuert werden.

Qualität. Der infomedia-Service.

Mit dem Kauf der infomedia-Produkte erwerben Sie eine 24-monatige Garantie auf alle Bauteile und Hardware-Komponenten. Diese beinhaltet auch den Vor-Ort-Austausch von Geräten oder Modulen im Next-Day-Swap. Damit sichern wir Ihnen eine hohe Verfügbarkeit Ihres Systems zu. Optional auch am Wochenende und an Feiertagen.

Selbstverständlich bieten wir Ihnen auf Wunsch auch weitere Upgrades wie Gerätekonfiguration, Softwarebetankung und Technikerunterstützung an.

Aktiv-Lautsprecher.

**Mit und ohne
Tastaturboard, in
verschiedenen Holzarten
oder Metall.**

**Spritzwassergeschützte
Edelstahltastatur, in
individuellen Ausführungen.
Auch ohne Tastatur lieferbar.**

*Bild oben: tc:one Wandmodul
Bild rechts: tc:one Standmodul*

**Flächenbündig integrierter
17"-LCD-Flachbildschirm mit
entspiegelter Schutzverglasung.
Optional:
kapazitiver 17"-Touchscreen.**

**Innovative Gehäusearchitektur:
Bautiefe von nur 7 cm.**

**Komplett integrierte, abgeschirmte
Hardwarekomponenten, wie
low noise PC's in verschiedenen
Leistungsvarianten.
Für Wartung und Service frei
zugänglich.**

**Das tc:one Standmodul kann am
Boden verankert werden oder mit
der Design-Bodenplatte und inte-
griertem Kabelkanal frei stehen.**

Die infomedia Produktfamilie

Klares, schlankes Design. Hochwertige, aufeinander abgestimmte Materialien. Autarke Systeme mit integrierter Technik: low noise PC's, Edelstahl tastatur, flächenbündiger Monitor, auch als kapazitiver Touchscreen.

Wand- und Standterminal, Rednerpult und LCD-Großflächenbildschirm HDready.



infomedia ist ein Geschäftsbereich der

BVS BLECHTECHNIK GMBH Hanns-Klemm-Straße 15, D-71034 Böblingen, Fon +49 (0)7031 / 7164-0
Fax +49 (0)7031 / 7164-44, info@bvs-infomedia.de, www.bvs-infomedia.de