

# News

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Comtec : Informations- und Telekommunikationstechnologie = information and telecommunication technology**

Band (Jahr): **80 (2002)**

Heft 9

PDF erstellt am: **28.06.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# « Kommunikationspaket für innovative KMU »»

**Permanent, effizient und sicher kommunizieren ist mehr denn je ausschlaggebend für den Erfolg eines Unternehmens. Heute werden immer verlässlichere, praktischere und umfangreichere Kommunikationslösungen beansprucht. Swisscom Enterprise Solutions stellt mit TrafficConnex eine praktische Gesamtlösung für KMU bereit.**

**T**rafficConnex umfasst einen Anschluss an das Telefonie-Festnetz mit einem bewährten ISDN-Anschluss und einem leistungsfähigen Internetzugang. Darin ist ein abgestimmtes Sicherheitselement (Managed Firewall Service), das vor Hackerangriffen schützt, eingeschlossen. Nebst den Standardleistungen sind auch zusätzliche Service-Elemente eingeschlossen, um den spezifischen geschäftlichen Anforderungen gerecht zu werden. Dies verspricht im Sprach- und Datenbereich einen entsprechenden Mehrwert, ohne dass zusätzliche Investitionen getätigt werden müssen. Durch die Abstimmung der verschiedenen Service-Elemente entfällt für das

Unternehmen das Projektieren einer individuellen Lösung. Und falls einmal eine Störung auftritt, steht eine kostenfreie Störungsannahme für alle Service-Elemente rund um die Uhr zur Verfügung.

### Klar budgetierbare Kosten

Swisscom Enterprise Solutions bietet ein Preiskonzept, das auf die Nachfrage an flexiblen und kostentransparenten Kommunikationslösungen reagiert. Die Idee des TrafficConnex-Pakets gewährt dem Unternehmen eine optimale Kalkulation mit einem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis, das heisst mit klar budgetierbaren monatlichen Kosten. Bei TrafficConnex sind pro Arbeitsplatz und Monat

schon mindestens 75 Gesprächsminuten (national, Festnetz zu Festnetz) im Angebot inbegriffen.

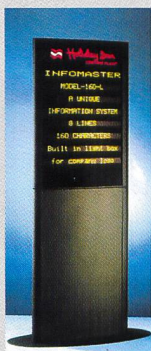
Dank modularem Aufbau von TrafficConnex ist ein späterer Ausbau, beispielsweise mit PhoneConnex, jederzeit möglich. Das kann ein wichtiger Faktor sein, wenn ein Unternehmen wächst. TrafficConnex ist entsprechend den Kundenbedürfnissen in drei Variantentypen erhältlich: «Economy», «Standard» und «Business». Es eignet sich bestens für KMU, die alle Arbeitsplätze an einem Standort auf eine schnelle, unkomplizierte Art mit der Umwelt verbinden und sich gleichzeitig auf eine hohe Performance verlassen wollen. 1

Swisscom Enterprise Solutions AG  
Postfach  
8021 Zürich  
Tel. 0800 800 900  
Homepage:  
[www.swisscom.com/enterprise-solutions](http://www.swisscom.com/enterprise-solutions)

## FIRMEN UND PRODUKTE

### Infomaster

Infomaster ist ein LED-Anzeige-System, das speziell für die hohen Ansprüche im Publikumsbereich entwickelt wurde. Das formschöne Gehäuse besteht in Design und Farbe. Unübersehbar und trotzdem diskret können Meldungen einem Zielpublikum vermittelt werden. Infomaster kommt in Hotellobbys, Ausstellungen, Kongresszentren, Banken, Verkaufsräumen, Theater und Kinos zum Einsatz. Die Bedienung von Infomaster ist ein-



fach. Überzeugend sind auch die technischen Daten von Infomaster. Bis zu hundert Meldungen, bestehend aus je acht Zeilen zu zwanzig Zeichen, können individuell gespeichert, terminiert und angezeigt werden. Extra helle Leuchtdioden in Rot oder Grün, ein blendfreier Plexiglas-Panel und eine Schriftgrösse von 30 mm garantieren ein anstrengungsfreies Lesen noch aus 25 m Entfernung. Im Lieferumfang von Infomaster inbegriffen sind eine Infrarot-Tastatur zur einfachen Übermittlung von Meldungen und eine mehrsprachige Windows-Software. Diese ermöglicht einzelne oder ganze Netzwerke von Infomaster-Anzeigesysteme zu program-

mieren. Die Verbindung zwischen dem PC und dem Infomaster-System kann wahlweise über die serielle Schnittstelle (RS232 oder RS422) und Wahlmodem hergestellt werden.

RISC  
Rosenberg Information System Consulting  
Honerethof 5  
CH-8962 Bergdietikon  
Tel. 01 743 80 60  
E-Mail: [risc@swissonline.ch](mailto:risc@swissonline.ch)  
Homepages:  
[www.risc.ch](http://www.risc.ch) und [www.telicom.ch](http://www.telicom.ch)