

Aktuelle Presseinformation
MEDIENTAGE MÜNCHEN 2002

SYSTEMS 2002

Stichworte:

Netzbetreiber-Dienste, Carrier-Dienste, Netzwerk-Outsourcing, Corporate-Netzwerk-Dienste, Datenübertragungsdienste, Datenfunk-Dienste, Breitbandkommunikations-Dienste, Videokommunikations-Dienste, TK-Netzwerk-Beratung und Planung, WWW-Dienste, Intra-/Extranet, Zugangsdienste, Web-TV & Web-Cams

MUENCHNER-FREIHEIT.NET:

Kaffee Kuchen und preisgünstige Breitband-Connectivity für die Medienstadt München aus einer Hand

München, 16. Oktober 2002:

Breitbandige Internet-Zugänge über ein eigenes Backbone-Netz, Kundenanschlüssen mit festen IP-Adressierung sowie individuelle ITK-Lösungen für mittelständische KMUs als auch für Medienprofis – der Münchener Stadtnetz-Carrier MUENCHNER-FREIHEIT.NET hält für jeden Kunden die passende Lösung bereit.

Was passiert, wenn ein Jahrzehnte lang in München etablierter Konditorei-Filialbetrieb sich mit einem seit 1988 in Internet aktiven Netzwerkspezialisten zusammentut?

Der Münchener Stadtnetz-Carrier **MUENCHNER-FREIHEIT.NET** bietet bereits seit über drei Jahren, was andere, weitaus größere Mitbewerber erst in diesen Tagen als „Innovation“ anpreisen: Symmetrische Breitband-Datenverbindungen mit bis zu 2 MBit/s – das entspricht der 32-fachen ISDN-Geschwindigkeit – sind bei der **MUENCHNER-FREIHEIT.NET** bereits seit Jahren Standard, inklusive Internet-Anbindung und umfangreicher Security-Funktionen. Vor ungewollten Datenzugriffen und Virenbefall schützen modernste Sicherheitslösungen, die spezialisierte Techniker regelmäßig warten.

Ein symmetrischer High-Speed-Internet-Zugang bedeutet, daß die volle Bandbreite in beiden Richtungen zur Verfügung steht, also hin und

zurück. Im Gegensatz dazu sind die meisten gängigen sogenannten Breitband-Anschlüsse mit ADSL und T-DSL in der Regel asymmetrisch.

Always online – unkompliziert und kalkulierbar. Ein weiterer Vorteil für die Kunden von MF ist, daß man lediglich zwischen derzeit drei echten „Flat-Rate“-Pauschaltarifen zu wählen braucht. Der lästige Zeittakt beim „Surfen“ entfällt. Das Internet steht jederzeit, also 24 Stunden am Tag und sieben Tage in der Woche ohne Mehrkosten zur Verfügung.

Und das, ohne spezielle Kabel, die in den Gebäuden der Kunden verlegt werden müssen, und ohne lästigen Zeittakt. „Mit unserem Datenfunknetz sind Breitband-Datenverbindungen quer durch München preisgünstig zum Pauschalpreis erhältlich“, meint Charly Eisenrieder, Mitbegründer und Gesellschafter der **MUENCHNER-FREIHEIT.NET**. Charly Eisenrieder kennt die Anforderungen eines mittelständischen Handwerksbetriebes an die heutige Datentechnik aus eigener Erfahrung.

Das Geheimnis: **MUENCHNER-FREIHEIT.NET** verbindet die Kunden per Funk in einer redundanten Zellenstruktur. Der intelligente Datenfunk für München bietet auf diese Weise eine kostengünstige, extrem sichere und ad hoc verfügbare Alternative zu Standleitungen.

Dabei handelt es sich keineswegs um Richtfunk und die eingesetzte Technik ist weit weniger aufwändig oder „strahlend“ als beispielsweise der GSM-Mobilfunk. Die elektromagnetischen Felder der Funkstationen sind 100- bis 500-fach schwächer und unterbieten schon heute die von Umweltschützern geforderten „Salzburger Werte“.

Im Gegensatz zu Wettbewerbern setzt **MUENCHNER-FREIHEIT.NET** nicht Richtfunkstrecken zu den einzelnen Kunden („Point-to-Point“) ein, sondern errichtete eine über die Stadt München verteilte intelligente Zellenstruktur. Zwischen diesen hüpfen die Datenpakete solange autark von Funkzelle zu Funkzelle, bis sie ihr Ziel erreicht haben. Dieses Übertragungsprinzip ist als „Packet Radio“ bekannt.

Die ganze Technik ist besonders für mittelständische Betriebe (sogenannte KMUs) mit Breitband-Bedürfnissen interessant, beispielsweise wenn mehrere Filialen innerhalb der Stadt miteinander vernetzt werden sollen.

Modernste High-Tech, die erschwinglich ist: Neben einer einmaligen Anschlußgebühr, die die Kosten für die Anschlußtechnik (Router und Firewall, Antenne und Outdoor-Unit) sowie die gesamten Installationskosten (inklusive IP-Nummern einrichten, Firewall konfigurieren) abdeckt, kostet die monatliche Pauschale inklusive einem Übertragungskontingent von 3 Gigabyte nur EUR 250 netto. Über das Freivolumen hinausgehendes Datenvolumen kostet EUR 45 netto pro zusätzlichem Gigabyte.

Gegenüber den Mietkosten einer 2-Mbit/s-Standleitung spart der Kunde pro Monat etwa EUR 800, selbst gegenüber dem neuen symmetrischen T-DSL-Anschluß der Deutschen Telekom liegen die monatlichen Entgelte zirka um den Faktor 2 günstiger - bei vergleichbarer Netzqualität. Netzinterne Datenverbindungen sind sogar komplett kostenlos.

„Unternehmen aus dem Mittelstand stehen mit den unter dem Kürzel ‚Basel II´ zusammengefassten neuen Rating-Bedingungen der Kreditinstitute vor besonderen Anforderungen“, weiß Charly Eisenrieder. „Gerade Investitionen in breitbandige Informationstechnik binden sehr viel Eigenkapital. Hier bieten wir mit unserem Angebot besonders für KMUs eine hervorragende Möglichkeit, diese Ressourcen zu schonen.“

Darüber hinaus bietet **MUENCHNER-FREIHEIT.NET** zusätzliche Services wie Webhosting, Web-TV- und Web-Cam-Services und berät in allen Fragen der B-to-B-Datenkommunikation individuell und professionell. Zu den Medienkunden der **MUENCHNER-FREIHEIT.NET** zählen unter anderem msm-Studios München, Giesing Team sowie Twentieth Century Fox.

MUENCHNER-FREIHEIT.NET betreibt eigene Web-Cams an bekannten Münchner Sehenswürdigkeiten wie Marienplatz, Viktualienmarkt oder an der Münchner Freiheit im Stadtteil Schwabing.

*) Anmerkung: Die in der Pressemitteilung erwähnten Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Hintergrundinformationen für die Redaktion:

Über MUENCHNER-FREIHEIT.NET:

MUENCHNER-FREIHEIT.NET GmbH & Co. KG betreibt ein auf das Stadtgebiet Münchens begrenztes Datenfunknetz gemäß einer Netzbetreiber-Lizenz der Klasse 3 der RegTP (Regulierungsbehörde für Telekommunikation und Post). Das Unternehmen wurde 1999 gegründet. Zu den Gesellschaftern zählen unter anderem die Café Münchner Freiheit Eisenrieder GmbH sowie die Quantec Tonstudioteknik GmbH, Hersteller exklusiver Tonstudio-Effektprozessoren.

Die Systemtechnik des Datenfunknetzes basiert größtenteils auf eigenen technischen Entwicklungen sowie auf Produkten der Firma Cisco Systems.

Zurzeit wird der Stadtkern weit über den „Mittleren Ring“ hinaus komplett abgedeckt. Im Norden und Süden reicht das Versorgungsgebiet bis an die Stadtgrenzen. Weitere Gebiete können kurzfristig erschlossen werden. In naher Zukunft will die **MUENCHNER-FREIHEIT.NET** auch sogenannte „Hot Spots“ für mobilen Datenfunk (Stichworte sind Wireless LAN, Bluetooth etc.) betreiben und so eine kostengünstige Alternative zu UMTS (Universal Mobile Telecommunications System) bieten zu können.

Wenn Sie mehr über **MUENCHNER-FREIHEIT.NET** und unseren Produkten erfahren möchten, dann besuchen Sie unser Online-Pressezentrum im Internet unter www.muenchner-freiheit.net
Dort liegt auch Bildmaterial von Personen und ausgewählten Netzwerkstandorten für Sie bereit. ***Der Volltext dieser Pressemitteilung steht Journalisten ab dem 17. Oktober 2002 zum Download in den gängigen Textformaten bereit!***

Belegexemplar:

Im Falle einer Veröffentlichung freuen wir uns über ein Belegexemplar an die untenstehende Adresse.

Ihr Pressekontakt (für Redaktionen):

Markus Aigner

muenchner-freiheit.net GmbH & Co. KG
Joseph-Dollinger-Bogen 10
D-80807 München
E-Mail: presse@muenchner-freiheit.net
Tel. 0 89 / 34 07 69 - 11
Fax: 0 89 / 34 07 69 - 19

Kontaktadresse für Leseranfragen:

Adrian Schmidt

muenchner-freiheit.net GmbH & Co. KG
Joseph-Dollinger-Bogen 10
D-80807 München
E-Mail: vertrieb@muenchner-freiheit.net
Tel. 0 89 / 34 07 69 - 10
Fax: 0 89 / 34 07 69 - 19