

REUTERS TELEVISION



This is REUTERS

Reuters steht für Information. Rund um die Uhr. Recherche und Distribution mit den neuesten elektronischen Mitteln, Unterstützung des Kunden bei der Analyse der Information und beim Umsetzen in gewinnbringende Handels- und Geschäftsaktivitäten.

Begonnen hat alles vor mehr als 150 Jahren, als Paul Julius Reuter Brieftauben als "Informationsboten" zwischen Aachen und Brüssel einsetzte. Mit Hilfe der heutigen Technologie übertragen wir Nachrichten um den ganzen Erdball ... und es dauert nicht länger als die Zeitspanne eines Flügelschlages.

Mehr als 1500 Journalisten, Photographen und Kamerteams in mehr als 130 Ländern berichten über Ereignisse aus der Geschäfts-, Politik- und Sportwelt und liefern 24 Stunden am Tag, 365 Tage im Jahr, lokale und internationale Nachrichten an Printmedien und Rundfunkstationen auf der ganzen Welt.

"Reuter World Service", unser führendes Nachrichtenservice, liefert mehr als 150.000 Wörter pro Tag über alle wichtigen Ereignisse sozusagen ins Haus. Dieses Service wird über SDS3 (Small Dish Satellite) empfangen.

"Reuter News Pictures Service" vermittelt in mehr als 100 Bildern pro Tag die wichtigsten Geschehnisse aus den Bereichen Politik, Sport und Finanzen. Die Bilder können über SDS3 mit Hilfe eines MRX-G-Translators an ein Hasselblad-System oder direkt an einen Macintosh übertragen werden.

"Reuter News Graphics Service" liefert via Satellit in Sekundenschnelle Adobe-Illustrator-Farb- oder Schwarz-Weiß-Graphiken an einen Macintosh oder andere PCs. Darüber hinaus ist auch ein Archiv des gesamten Graphikservice auf CD ROM erhältlich.

"Reuter Television", die weltweit größte Fernschnachrichtagentur erreicht über mehr als 650 Fernsehstationen tagtäglich mehr als eine halbe Milliarde Haushalte.

Heutzutage zählen auch Banken, Makler und andere Institutionen im Finanzbereich zu unseren Kunden. Um all diese Dienstleistungen anbieten zu können, hat Reuters das

ausgedehnteste internationale private Satelliten- und Leitungsnetzwerk, das den neuesten Erkenntnissen auf dem Gebiet der Technologie und Elektronik entspricht, entwickelt.

Das "Reuter Terminal (RT3)" ist eine PC-unterstützte Workstation, die dem Benutzer den Zugriff auf eine große Anzahl von real-time und historischen Finanzinformationen ermöglicht. Dieses Terminal stellt auch die Plattform für analytische Applikationen dar, mit deren Hilfe der Wert der Finanzdaten maximiert werden kann. Diese analytischen Applikationen, wie zum Beispiel "Reuters Graphics", die zum Erstellen von komplexen Charts und ausgefeilten technischen Analysen dienen, oder "Equation", ein neues Kalkulationsprogramm für den Handel mit Wertpapieren und derivativen Instrumenten, laufen gleichzeitig und real-time auf RT3. Im Kommunikationszeitalter verbindet "ReuterMail", ein schnelles elektronisches Mailingsystem auf dem Reuter-eigenen Netzwerk, ungefähr 300.000 Accesses miteinander.

Unser erster Schritt in Richtung Multimedia war die Einführung von "Reuters Financial Television (RFTV)", bei dem LIVE-Berichterstattung von wichtigen Ereignissen der Finanzwelt in einem speziellen Fenster am Computer oder auf der Workstation des Benutzers eingeblendet werden kann.

Mit "ReuterWeb", dem Reuter-eigenen Internet, wagen wir uns in die Welt des Datenhighway vor und ermöglichen es so den Anwendern, die mit dem globalen Reuter-Netz verbunden sind, dieses auch aktiv zu nutzen. Sicherheit in erhöhtem Maße wird durch die dabei angewandte Technik Standard TCP/IP über speziell entwickelte Server und Router erzielt.

Reuter "FxOption" bietet dem Devisenhändler, im speziellen dem Optionshändler, ein ausgezeichnetes real-time-Werkzeug, um Märkte und Optionen zu analysieren, Strategien aufzubauen und zu bewerten, Positionen zu erfassen und zu hedgen, sowie Portfolios zu fahren.

"Dealing 2000-2", unser neuestes Produkt für den elektronischen Devisenhandel, arbeitet mit künstlicher Intelligenz und fortgeschrittenster Software und bietet so dem Benutzer eine erweiterte Palette an Handelsmöglichkeiten.

"Reuter Risk Return Viewer 'Triple A'" kalkuliert und visualisiert Risk-Return-Charts von vorher definierten Portfolios und einzelner darin enthaltener Aktien, basierend auf dem Markowitz-Model.

Hierbei handelt es sich um eine echte Client-Server-Applikation, wobei die Kalkulationen im 3R-Server durchgeführt werden und die Kundenapplikation nur das Charting und Visualisieren sowie die "What-If"-Analyse übernimmt.

Die Reuters-Tradition von Schnelligkeit, Genauigkeit, Unparteilichkeit und Zuverlässigkeit und unser innovativer Geist, uns immer wieder im Einklang mit dem technologischen Fortschritt neu zu erfinden, waren und werden auch in Zukunft die zwei unabdingbaren Kriterien für unseren Erfolg sein.

