

L'heure est à la convergence

Autor(en): **Gysling, Hannes**

Objektyp: **Preface**

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

Band (Jahr): **77 (1999)**

Heft 5

PDF erstellt am: **15.08.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

L'heure est à la convergence

Sous l'effet conjugué de la libéralisation des marchés, de l'évolution du comportement des consommateurs et de l'essor des technologies de pointe, nous assistons à une reconfiguration sans précédent du paysage économique et social dont les effets sont perceptibles jusque dans notre vie privée. «La mondialisation de l'économie et l'accélération des processus entraînent une croissance exponentielle de la masse d'informations. Or, pour être en mesure d'appréhender en permanence le marché et d'ajuster la production en fonction de la demande, il faut pouvoir accéder immédiatement à l'information brute et, le cas échéant, savoir la traiter rapidement. Vue sous cet angle, la télématique, dont les applications sont multiples et génératrices de valeur ajoutée, constitue le meilleur allié de nos entreprises et de notre économie en général.» C'est en ces termes que Tony Reis, Président de la Direction du groupe Swisscom, a choisi d'ouvrir son allocution à l'occasion des journées de la Télématique, organisées à Berne.

Nous sommes entrés de plain-pied dans l'ère de l'information et les changements à l'œuvre nous concernent tous car l'information façonne notre environnement, notre mode de vie et nos relations interpersonnelles. Née du rapprochement entre l'informatique et les télécommunications et, à cet égard annonciatrice du mouvement de convergence qui s'opère progressivement entre les différentes technologies de l'information, la télématique représente une chance formidable qu'il nous faut saisir. C'est pourquoi Swisscom, leader des télécommunications sur le marché suisse, consent d'importants investissements pour le développement et la promotion

d'applications télématiques. En sa qualité de fournisseur complet de télécommunications, elle dispose en outre d'un savoir faire polyvalent, acquis de longue date, qui doit lui permettre de réussir l'intégration des services voix/données et celle des réseaux fixe et mobile.

Operant dans tous les secteurs de la télécommunication et bien implantée sur le segment du multimédia en Suisse, notre groupe réunit tous les atouts nécessaires pour faire face à l'évolution du marché et à l'augmentation de la demande. Mais pour consolider sa position, Swisscom ne compte pas uniquement sur ses acquis et ne se limite pas à prospecter activement le marché. Elle va de l'avant et s'investit dans la recherche et le développement, en participant notamment à des programmes soutenus par l'Union européenne. Notre clientèle peut ainsi bénéficier des résultats des dernières recherches menées à l'échelle de l'Europe même si la Suisse n'est pas membre de l'Union européenne.



Hannes Gysling