

**Zeitschrift:** Revue économique franco-suisse  
**Herausgeber:** Chambre de commerce suisse en France  
**Band:** - (2004)  
**Heft:** 548

**Artikel:** Les nouvelles technologies en Rhône-Alpes  
**Autor:** [s.n.]  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-886283>

#### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 29.12.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Les nouvelles technologies en Rhône-Alpes

## L'information

La filière est constituée d'une activité industrielle et d'une activité de service. La partie industrielle repose en amont sur la production de composants micro-électroniques, qui sont intégrés ensuite à des équipements de réseaux ou à des terminaux, eux-mêmes exploités grâce à des logiciels de réseaux spécialisés.

L'activité de service est générée par les réseaux. Ceux-ci, ouverts au public, sont exploités par des opérateurs, et les réseaux privés sont exploités par les entreprises ou les collectivités.

Toutes ces activités prennent un nouvel essor au travers du développement de systèmes de communication embarqués, donnant naissance aux « objets communicants ».

Rhône-Alpes est le 2<sup>ème</sup> pôle français pour les services de télécommunications et le 3<sup>ème</sup> d'expertise, avec une position de leader pour l'optique et les réseaux sans fil.

La filière représente 4,2 % du PIB régional, avec l'emploi de 21 000 salariés, 1 000 chercheurs, 1 230 nouveaux diplômés par an et des investissements majeurs, comme l'implantation du pôle Minatec sur le site de Crolles II par la nouvelle alliance conclue entre ST Microelectronics, Motorola et Philips.

## Les textiles techniques

Rhône-Alpes est en pôle position dans cette filière, puisque 70 % de la production française s'y réalise, avec des positions de leader mondial dans le tissage du verre et du carbone (95 % de la production française). Rhône-Alpes est en outre une référence internationale pour la production de composite de haute performance.

Toute la filière, soit plus de 150 entreprises, est désormais structurée autour de Pôle Filière Multisite, organisation reconnue au niveau mondial.

Les tissus techniques de la région ont pour application le médical et le paramédical (surtout pour la région de Saint-Etienne, avec par exemple les tissus pour grands brûlés), le secteur des sports et loisirs, pour le ski avec Rossignol ou Salomon, ou le parapente, avec l'inventeur de ce sport, le groupe ITV, ainsi que les barrages anti-pollution contre les marées noires.

Publi info

## GEFCO Suisse développe les flux de marchandises avec la région Rhône-Alpes

GEFCO Suisse, filiale du groupe GEFCO, groupe européen de transport et de logistique a vu son activité croître de 20 % en 2003. Avec six agences de messagerie et transport de lots stratégiquement implantées au cœur de la Suisse économique (Bâle, Genève, Zürich, Chiasso, Fahy-Boncourt), GEFCO distribue l'ensemble du territoire helvétique en 24h, du petit colis au camion complet. Grâce à des tractions quotidiennes, GEFCO Suisse relie les principaux pays d'Europe. GEFCO offre en effet l'avantage d'un réseau européen intégré disposant de 140 agences reliées par 400 lignes internationales de groupage. Avec la région Rhône-Alpes, GEFCO Suisse a développé des lignes quotidiennes au départ de Lyon et Annecy. La filiale helvétique exerce également des activités de douane et de représentation fiscale et dispose d'un vrai savoir-faire en matière de logistique au travers de sa plate-forme de 10 000 m<sup>2</sup> située à Fahy.

### Le Groupe GEFCO

Avec un chiffre d'affaires de 2,7 milliards d'euros en 2003, un réseau intégré, près de 400 implantations dans le monde, une offre multimodale (route, fer, mer, air), GEFCO, filiale du Groupe PSA Peugeot Citroën, est présent dans plus de 60 pays et fait partie des 10 premiers groupes européens de transport et logistique. Ses 3 domaines d'expertise sont la distribution et préparation de voitures (Automotive), la messagerie et le transport de lots (Network) et la logistique et overseas (Supply).

**Contact : Gefco Rhône-Alpes : Tél. : 04.72.21.17.09 • Gefco Suisse : +41.22.308.46.37 • [www.gefco.net](http://www.gefco.net)**