

# Produits usinés

15 000 employés

120 établissements de production, centres de service et bureaux du réseau international

32 pays et régions

## Faits saillants en 2006

Ventes et produits d'exploitation — tiers : 7,1 G\$

Ventes et produits d'exploitation intersectoriels : 194 M\$

Bénéfice du groupe d'exploitation : 567 M\$

Actifs du groupe d'exploitation : 4,7 G\$

Capital investi : 2,4 G\$

Le groupe Alcan Produits usinés est un réseau d'entreprises interreliées dans les secteurs de l'aluminium transformé et semi-transformé et des composites, qui partagent des ressources, des procédés et des technologies clés, tout en servant des marchés communs, notamment l'aéronautique, l'automobile, le transport collectif, le transport maritime, le bâtiment, l'électricité, les canettes et d'autres segments spécialisés. Il compte des centres de R et D de classe mondiale, un groupe de ventes international, qui vend et achète des matériaux et des produits de spécialité dans 65 pays et régions, ainsi qu'un réseau européen de centres de service spécialisés dans le service et la distribution à valeur ajoutée.

Le groupe est le fournisseur n° 1 de produits en aluminium à valeur ajoutée de l'industrie aéronautique européenne et le n° 2 à l'échelle mondiale. C'est le principal fournisseur de grands profilés de l'industrie européenne du transport, le fournisseur n° 1 de tôle à canettes en Europe, un leader sur le marché des câbles d'aluminium en Amérique du Nord et un chef de file mondial dans les composites grâce à un portefeuille unique de marques et de produits innovateurs. Enfin, Alcan est un partenaire stratégique mondial dans la mise au point de voitures plus sûres, plus légères et à plus faible consommation de carburant.

**Rendement :** Malgré la concurrence accrue des producteurs à bas prix d'Asie et d'Europe de l'Est et l'augmentation des coûts des facteurs de production, le groupe Produits usinés d'Alcan a amélioré la marge bénéficiaire du groupe d'exploitation en 2006 grâce à la réduction des coûts, aux gains de productivité et à la gestion des marges. Ses ventes et produits d'exploitation provenant de tiers se sont élevés à 7,1 G\$, soit 1,1 G\$ de plus que l'année précédente. Le bénéfice du groupe d'exploitation a atteint un niveau record de 567 M\$, en hausse de 164 M\$ ou 41 % comparativement à 2005. Le groupe a généré en 2006 environ 30 % des ventes et produits d'exploitation provenant de tiers d'Alcan.

### Principaux produits et services :

Produits laminés, profilés et produits moulés, produits et structures usinés, câbles, fil et fil machine, ainsi que matériaux composites avec bois de balsa.

Les chiffres de cette page comprennent la part proportionnelle de la Société dans les coentreprises.

### 1 Aéronautique, transports et industrie (ATI)

Pays	Établissement
États-Unis	Ravenswood, Virginie-Occidentale / Vernon, Californie <sup>(c)</sup>
France	Carquefou / Isoire / Montreuil-Juigné / Sabart / Ussel
Royaume-Uni	Workington <sup>(c)</sup>
Suisse	Sierre <sup>(b)</sup> (2 usines : Sierre, Steg)

### 2 Câbles

Pays	Établissement
Canada	Concord, Ontario / Lapointe, Québec / Shawinigan, Québec
États-Unis	Chatsworth, Californie / Roseburg, Oregon / Sedalia, Missouri / Williamsport, Pennsylvanie

### 3 Composites

Pays	Établissement
Allemagne	Osnabrück / Singen <sup>(a)</sup>
Brésil	Camaçari, Bahia
Chine	Shanghai
Équateur	Guayaquil / Manta / Plantations — matières premières / Quevedo / Santo Domingo de los Rios
États-Unis	Benton, Kentucky / Glasgow, Kentucky / Mt Juliet, Tennessee / Northvale, New Jersey / Statesville, Caroline du Nord
Royaume-Uni	Chelmsford
Suisse	Sins

### 4 Profilés

Pays	Établissement
Allemagne	Burg / Crailsheim / Landau / Singen <sup>(a)</sup>
France	Ham / Nuits-Saint-Georges / Saint-Florentin
République tchèque	Decin
Slovaquie	Levice <sup>(d)</sup>
Suisse	Sierre <sup>(b)</sup> (2 usines : Chippis, Sierre)

<sup>(a)</sup> Établissement partagé entre plusieurs groupes d'exploitation.

<sup>(b)</sup> Établissement partagé avec Novelis.

### 5 Solutions automobiles et ingénierie

Pays	Établissement
Allemagne	Dahenfeld / Gottmadingen / Singen <sup>(a)</sup>
Canada	Saguenay, Québec
États-Unis	Novi, Michigan
République tchèque	Strojmetal (partenariat)
Slovénie	Koper (coentreprise)
Suisse	Altenrhein

### 6 Réseau international Alcan (RIA)

Pays	Établissement
Afrique du Sud	Johannesbourg (Sandton)
Allemagne	Düsseldorf
Autriche	Vienne
Belgique	Bruxelles / Gand
Brésil	São Paulo, São Paulo
Chine	Beijing / Hong Kong / Shanghai / Taipei
Corée	Séoul
Égypte	Le Caire
Emirats arabes unis	Dubai
Espagne	Barcelone / Madrid
États-Unis	Stamford, Connecticut
France	Paris
Grèce	Athènes
Hongrie	Budapest
Italie	Milan
Japon	Tokyo
Mexique	Mexico / Monterrey, Nuevo Leon
Pays-Bas	Amsterdam
Portugal	Lisbonne
République tchèque	Prague
Roumanie	Bucarest
Royaume-Uni	Slough-Berkshire
Russie	Moscou
Singapour	Singapour
Suède	Göteborg
Thaïlande	Bangkok

### 7 Centres de service

Pays	Établissement
Allemagne	Bad Salzung / Cologne / Düsseldorf / Fellbach / Francfort / Gera / Hambourg / Hanovre / Hebsack / Hohenacker / Immendingen / Mannheim / Munich / Nuremberg
Autriche	Hallein / St. Johann im Pongau / Vienne
Belgique	Bruxelles
Espagne	Barcelone / Madrid
France	Chassieu / Nantes / Ozoir-la-Ferrière
Hongrie	Budapest
Italie	Bologne / Florence / Padoue / Treviso
Pays-Bas	Breda
Roumanie	Bihor
Slovénie	Ljubljana
Suisse	Dagmersellen / Niederglatt

### 8 Tôles de spécialité

Pays	Établissement
Allemagne	Singen <sup>(a)</sup>
France	Neuf-Brisach (Biesheim)

### 9 Bureaux / Autres établissements

Pays	Établissement
Allemagne	Gottmadingen / Schwalbach / Singen <sup>(a)</sup> (services partagés)
Brésil	São Paulo, São Paulo
Canada	Calgary, Alberta / Mississauga, Ontario / Saint-Laurent, Québec / Vancouver, Colombie-Britannique
Équateur	Guayaquil
États-Unis	Atlanta, Géorgie / Mooresville, Caroline du Nord / Saint Louis, Missouri
France	Goncelin (autre établissement de production) / Paris (siège social)
Singapour	Singapour
Suisse	Sins / Zurich

<sup>(c)</sup> Fermeture de l'établissement prévue.

<sup>(d)</sup> Établissement non opérationnel à ce jour.