

**Bibliothèque  
et Archives  
nationales**

**Québec**



Le présent fichier est une publication en ligne reçue en dépôt légal, convertie en format PDF et archivée par Bibliothèque et Archives nationales du Québec. L'information contenue dans le fichier peut donc être périmée et certains liens externes peuvent être inactifs.

Version visionnée sur le site Internet d'origine le 8 mars 2010.

Section du dépôt légal



- [Survol de l'industrie](#)
- [Sous-secteurs](#)
- [Indicateurs mensuels](#)
- [Bottin d'entreprises](#)
- [Visite virtuelle d'un atelier en tôlerie de précision](#)

## Fabrication de moteurs, de turbines et de matériel de transmission de puissance

Le groupe industriel de la fabrication de moteurs, de turbines et de matériel de transmission de puissance (SCIAN 3336), qui fait partie du sous-secteur de la Fabrication de machines (SCIAN 333), comprend les établissements dont l'activité principale consiste à fabriquer des turbines et des turbogénérateurs, des moteurs à combustion interne (sauf pour les automobiles et les avions), des variateurs de vitesse, des mécanismes d'entraînement à grande vitesse et des embrayages industriels. Sont inclus les établissements dont l'activité principale consiste à fabriquer des turbogénérateurs à vent ou à énergie solaire ainsi que des éoliennes servant à produire de l'électricité.



[Diagnostic 2001-2006 et perspectives 2006-2010 du groupe industriel de la Fabrication de moteurs, de turbines et de matériel de transmission de puissance \(PDF, 520.2 ko\)](#)



[Données sur le groupe industriel de la Fabrication de moteurs, de turbines et de matériel de transmission de puissance \(décembre 2008\) \(PDF, 84.4 ko\)](#)

[Retour à la liste des sous-secteurs.](#)

