

## Un regard sur le secteur des TIC selon le Recensement TIC 2006\*

### Professions des TIC

- 159 860 travailleurs occupant une profession des technologies de l'information, soit 4,3% de la main-d'œuvre québécoise. Cette proportion s'élevait à environ 3,1% dans le recensement de 2001.
- 67 460, soit 42,2% des professionnels en technologies de l'information œuvrent dans le secteur des technologies de l'information, l'autre 57,8% œuvre dans les autres secteurs, notamment les administrations publiques et municipales, les services financiers et autres.
- Les ingénieurs en logiciels œuvrent pour leur part à 58% dans le secteur des TIC.
- Les programmeurs et développeurs en médias interactifs œuvrent pour leur part à 54% dans le secteur des TIC.
- Le Québec comptait alors 31 985 analystes et consultants en informatique.
- Le taux de chômage des analystes et consultants en informatique était de 2,7% et le salaire moyen de 58 624 \$.
- Le Québec comptait alors 24 610 programmeurs et développeurs en médias interactifs.
- Le taux de chômage des programmeurs et développeurs en médias interactifs était de 3,9% et le salaire moyen de 46 726 \$.

### Secteurs des TIC et sous-secteurs

- Le secteur des TIC comptait pour sa part 126 665 travailleurs en 2006, ce qui représente 3,39% de la main-d'œuvre du Québec. En 2001, le secteur comptait 124 965 travailleurs, soit 3,5% de la main-d'œuvre du Québec.
- 42,4 % de ces travailleurs œuvraient dans la conception de systèmes informatiques et services connexes, soit 53 715 personnes.
- Le deuxième sous-secteur le plus important en termes d'emplois est celui des télécommunications par fil avec 14,6% de la main-d'œuvre du secteur, soit 18 490 travailleurs.

### Régions et TIC

- La région de Montréal est celle qui compte le plus de travailleurs dans le secteur des TIC avec 49 780 personnes, soit 39,3% des emplois du secteur au Québec.
- La RMR de Montréal comprend 90 630 emplois dans le secteur des TIC, soit 71,6% des emplois.

---

\* Source des données: Statistique Canada, Recensement de 2006.

Traitement des données: Direction du développement des compétences et de l'intervention sectorielle, Commission des partenaires du marché du travail, Québec.

- La RMR de Québec vient au 2<sup>e</sup> rang avec 8,8% des emplois pour 11 190 travailleurs, dont 9 740 dans la région de la Capitale-Nationale.
- 87,2% des emplois du Québec en TIC, soit 110 465 sur 126 655, se situent dans des RMR (Montréal, Québec, Gatineau, Sherbrooke, Trois-Rivières et Saguenay).

### Scolarité

- Le secteur des TIC est très scolarisé. Plus de 8% de la main-d'œuvre possède une maîtrise ou un doctorat comparativement à 5,4% pour l'ensemble des secteurs. De plus, près du quart de la main-d'œuvre possède un baccalauréat, soit près de deux fois plus que dans l'ensemble des industries (13,7% de la main-d'œuvre possède un baccalauréat).
- Plus de 34% des analystes et consultants en informatique possèdent un baccalauréat comparativement à moins de 14% chez l'ensemble des travailleurs. Plus de 10% des analystes et consultants en informatique possèdent une maîtrise ou un doctorat.
- Plus de 32 % des les programmeurs et développeurs en médias interactifs possèdent un baccalauréat et plus de 8% une maîtrise ou un doctorat.

### Répartition hommes/femmes

- La présence de la main-d'œuvre féminine dans le secteur des TIC demeure inférieure à l'ensemble des industries, en effet, les femmes représentent 31% de l'effectif du secteur des TIC comparativement à 47% dans l'économie en générale.
- Du côté des analystes et consultants en informatique, la présence féminine est de 26,3% de la main-d'œuvre.
- De leur côté, les programmeurs et développeurs en médias interactifs comptent 16,9% de femmes.

### Age des travailleurs

- Les travailleurs du secteur des TIC sont généralement moins âgés que la moyenne. En effet, seulement 5,3% des travailleurs du secteur ont entre 55 et 64 ans, comparativement à 12,6% dans l'ensemble des industries. Au niveau des 45 à 54 ans, ils sont 21% dans le secteur des TIC contre 26,2% pour l'ensemble de l'économie.
- Seulement 15% des programmeurs et développeurs en médias interactifs ont plus de 44 ans comparativement à plus de 38% dans l'ensemble des travailleurs.
- Au niveau des analystes et consultants en informatique, la proportion des travailleurs âgés de plus de 44 ans s'élève à 33,4%.

---

\* Source des données: Statistique Canada, Recensement de 2006.

Traitement des données: Direction du développement des compétences et de l'intervention sectorielle, Commission des partenaires du marché du travail, Québec.