

# OPEQ, UN PARTENAIRE ESSENTIEL DES COMMISSIONS SCOLAIRES



Jean Dumas  
Conseiller en ressources matérielles à la FCSQ  
jdumas@fcsq.qc.ca

Le programme Ordinateurs pour les écoles (OPE) est un programme national qui vise le réemploi d'ordinateurs excédentaires donnés par le gouvernement et le secteur privé. Il a été créé en 1993 par Industrie Canada et les Pionniers du téléphone.

Au Québec, c'est toutefois en 1998 que l'organisme OPEQ a vu le jour. Dès sa création, OPEQ s'est doté d'une mission visant à offrir des équipements informatiques réusinés performants gratuitement ou à faible coût, et ce, aux écoles, aux centres de la petite enfance (CPE), aux organismes à but non lucratif (OBNL) voués à l'apprentissage et aux bibliothèques du Québec.

## LE RÉEMPLOI AU CŒUR DE LA MISSION D'OPEQ

On définit le réemploi comme étant une façon de prolonger la durée de vie utile des biens et comme étant un moyen de combler ses propres besoins, tout en diminuant la pression exercée sur les ressources naturelles. Ainsi, le réemploi contribue à retarder l'étape de recyclage ou l'élimination ultime d'un bien. On peut donc affirmer qu'il est au cœur de la mission d'OPEQ.

Une idée novatrice qui a fait du chemin depuis 12 ans, selon le président du conseil d'administration d'OPEQ, M. Jean Lasnier : « Lors de la fondation d'OPEQ, le réemploi n'était même pas un sujet d'actualité. Aujourd'hui, plusieurs organismes s'y intéressent et OPEQ est devenu un chef de file en la matière au Québec. »

Il faut noter que les équipements informatiques qui sont donnés à OPEQ ont la particularité d'être en bon état mais de ne plus répondre aux besoins professionnels des ministères ou entreprises qui s'en départissent. C'est ainsi qu'ils se retrouvent fin prêts pour être remis à niveau et être ainsi transformés en équipements *éco-informatiques* adaptés aux besoins et exigences de la clientèle d'OPEQ.

## FORMATION ET INSERTION SOCIALE DES PRIORITÉS CHEZ OPEQ

Afin de réaliser adéquatement son mandat, OPEQ s'est doté également de missions complémentaires tout à fait avant-gardistes.

Tout d'abord, OPEQ s'est associé à des ateliers de remise à neuf des équipements informatiques qui ont également la vocation d'aider les jeunes marginaux par des programmes de formation et d'insertion sociale qui leur permettent de recevoir une expérience pratique de travail en technologie de l'information.

Aussi, OPEQ a choisi de favoriser la même approche pour ses centres de tri. Ces centres de tri participent à différents programmes sociaux en collaboration avec des carrefours jeunesse-emploi, des centres d'insertion sociale et professionnelle, des écoles et collèges spécialisés.

## UNE PRÉOCCUPATION ENVIRONNEMENTALE

La participation de tous les partenaires d'OPEQ est essentielle pour assurer la cohérence de l'ensemble du processus.

« Les équipements informatiques qui nous sont remis par nos donateurs sont dirigés préalablement vers nos centres de tri, où l'on s'affaire à les trier et à les tester. Les équipements de bonne qualité sont ensuite redirigés vers nos ateliers partenaires de remise à niveau, où des techniciens qualifiés assurent la production en fonction de nos critères de qualité et de performance et des besoins de nos clients. Les équipements qui sont au terme de leur vie utile sont, quant à eux, démantelés et envoyés chez des recycleurs partenaires spécialisés qui ont le même engagement environnemental que nous », nous explique Maryse Lavoie, la coordonnatrice du programme OPEQ.

Une autre mission essentielle d'OPEQ consiste donc à privilégier, au besoin, la récupération des équipements informatiques et à travailler avec des organismes voués au recyclage des matières résiduelles qui sont à la fine pointe des standards et des réglementations de l'industrie.

## 175 000 ordinateurs distribués par OPEQ depuis 1998... un exploit remarquable souligné à l'école primaire Ahuntsic

### OPEQ... UNE ENTREPRISE D'AVANT-GARDE EN MATIÈRE DE DÉVELOPPEMENT DURABLE

L'ampleur de la demande pour des équipements réusinés de qualité est tout à fait remarquable dans le réseau de l'éducation, puisqu'elle représente pour OPEQ une production moyenne de près de 15 000 ordinateurs par an qui ont été redéployés en grande partie dans les organismes scolaires depuis 1998.

Le réemploi de ces ordinateurs a permis non seulement à des jeunes de s'affirmer et de développer des aptitudes au travail dans les ateliers partenaires et les centres de tri, mais il a contribué concrètement à la protection de l'environnement. Enfin, que la seconde vie de ces « machines » soit vouée à favoriser l'apprentissage des élèves de nos établissements scolaires n'en fait qu'une cause plus noble.

Comme le soulignait avec justesse la ministre du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs, M<sup>me</sup> Line Beauchamp: « Les réalisations d'OPEQ sont tangibles sur plusieurs plans et l'on doit les en féliciter car elles ont le mérite d'intégrer tous les aspects du développement durable, soit les volets environnementaux, économiques et sociaux ».

Le 19 avril 2010, OPEQ a souligné dans une école de la région de Montréal la remise du 175 000<sup>e</sup> ordinateur. Étaient, entre autres, présents lors de l'événement, la ministre du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs M<sup>me</sup> Line Beauchamp, la présidente de la FCSQ, M<sup>me</sup> Josée Bouchard, et le président du conseil d'administration d'OPEQ, M. Jean Lasnier.

### DONNER UN SENS DURABLE

Somme toute, comme le soulignait la présidente de la FCSQ, M<sup>me</sup> Josée Bouchard, lors de la cérémonie: « En faisant l'acquisition des ordinateurs d'OPEQ, les commissions scolaires et leurs établissements donnent davantage un sens durable à leurs gestes. »

*Pour plus d'information sur l'activité du 19 avril, consulter le site Internet de la FCSQ au [www.fcsq.qc.ca](http://www.fcsq.qc.ca), onglet Presse et pour davantage d'information sur l'OPEQ, l'onglet Services aux membres / Dons d'ordinateurs.*

*Remise du 175 000<sup>e</sup> ordinateur d'OPEQ  
le 19 avril 2010 à l'école Ahuntsic*

*De gauche à droite, à partir de l'arrière*

*M. Jean Lasnier, président d'OPEQ, M. André Gravel, commissaire Bordeau-Ahuntsic et vice-président du conseil exécutif de la CSDM, M<sup>me</sup> Line Beauchamp, ministre du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs, M<sup>me</sup> Maryse Maheux-Dion, directrice de l'école Ahuntsic, M<sup>me</sup> Josée Bouchard, présidente de la Fédération des commissions scolaires du Québec ainsi que deux élèves de l'école Ahuntsic.*

