

## À PROPOS DE L'ARPE-QUÉBEC

Organisme de gestion à but non lucratif reconnu par RECYC-QUÉBEC, l'**Association pour le recyclage des produits électroniques du Québec (l'ARPE-Québec)** offre aux manufacturiers, distributeurs et détaillants de produits électroniques un **programme de conformité environnementale approuvé**. Elle a la responsabilité de mettre en œuvre et d'exploiter pour ses membres le **programme québécois de récupération et de valorisation des produits électroniques**.

En passant par le programme de l'ARPE-Québec, la population peut avoir la conscience tranquille et l'assurance que les produits en fin de vie utile seront détournés des sites d'enfouissement ou de l'exportation illégale vers les pays en développement, et qu'ils seront recyclés dans le respect de l'environnement.

Pour plus d'information sur l'ARPE-Québec : [www.recyclerMEselectroniques.ca/qc](http://www.recyclerMEselectroniques.ca/qc)

## POINTS DE DÉPÔT OFFICIELS

Les citoyens et les entreprises ont accès sans frais à un réseau de points de dépôt accessibles partout au Québec où ils peuvent apporter leurs vieux produits électroniques. Les produits sont ensuite détournés des lieux d'enfouissement et acheminés pour le réemploi, la remise en état ou le recyclage de manière sûre et respectueuse de l'environnement chez des entreprises approuvées, conformes aux normes en vigueur.

**Pour trouver le point de dépôt officiel le plus près, consultez notre site Web.**

### 1- Pourquoi les produits électroniques doivent être recyclés?

Comme les boîtes de conserve et les journaux, les produits électroniques ne devraient jamais finir dans la poubelle. Une grande partie des plastiques et des métaux qu'ils contiennent peut être récupérée et réutilisée afin de fabriquer toutes sortes de choses.

De plus, bon nombre de produits électroniques contiennent des substances préoccupantes qui, si elles ne sont pas manipulées correctement, pourraient avoir un impact sur l'environnement et causer des problèmes pour la santé. C'est le cas, entre autres, du plomb qui a des effets néfastes sur le système neurologique. Aussi, si les produits électroniques sont dirigés vers les sites d'enfouissement, ils contaminent graduellement le sol et l'eau.

Les produits électroniques, comme les ordinateurs, les imprimantes, les téléviseurs et les téléphones de même que leurs composants, sont faits à partir de ressources précieuses

et de matériaux hautement sophistiqués dont certains métaux, plastiques et verre. La récupération des matériaux et la revente des pièces contenues dans les produits électroniques permettent de s'assurer que ces matériaux de valeur sont récupérés, réutilisés et recyclés.

## **2- Où sont acheminés les produits électroniques recueillis?**

Tous les produits électroniques recueillis dans les points de dépôt du réseau de **l'Association pour le recyclage des produits électroniques du Québec** (l'ARPE-Québec) seront pris en charge par l'ARPE-Québec et seront acheminés pour le réemploi, la remise en état ou le recyclage de manière sûre et respectueuse de l'environnement chez des entreprises approuvées, conformes aux normes en vigueur au Canada.

La prise en charge des produits électroniques en fin de vie utile s'effectue selon un **processus audité et approuvé de transformation**, de la réception jusqu'à l'élimination définitive de la matière (c.-à-d. du recycleur primaire à tous les autres transformateurs en aval).