

Communiqué de presse

Zurich, le 23 avril 2024

Trop précieux pour s'entasser: remettez les jouets électriques dans le circuit

Trains électriques, voitures télécommandées, peluches parlantes: malgré l'impatience avec laquelle ils ont été attendus par les enfants à leur anniversaire, à Pâques ou à Noël, leur durée de vie est souvent courte, soit parce qu'ils ne fonctionnent plus, soit parce que les enfants s'en sont lassés. C'est ainsi que de nombreux jouets électroniques non utilisés dorment dans des tiroirs, à la cave ou au grenier. Financièrement, c'est du gâchis, et pour l'environnement, ce n'est guère mieux. Nous vous expliquons comment faire autrement.



Une étude de la Haute école spécialisée du nord-ouest de la Suisse¹ a révélé que nombre de Suisses entassent leurs appareils électriques usagés chez eux. Parmi ceux-ci, on retrouve de nombreux jouets électroniques: du train électrique à la poupée ou à la peluche qui parle, en passant par la voiture télécommandée, le drone ou le stylo tiptoi. Bien qu'ardemment désirés auprès du parrain ou de la marraine, ces jouets finissent bien souvent rapidement dans un coin, au grenier ou à la cave. Pourtant, même si la voiture de course a perdu une roue ou si l'ours en peluche n'a plus qu'un œil, cela vaut la peine de les réparer, de les vendre ou de les offrir. Car en maintenant ces jouets – et donc ces ressources – le plus longtemps possible dans le circuit, cela profite aussi à l'environnement. Ce n'est qu'en fin de vie,

lorsqu'ils ne peuvent définitivement plus être sauvés, que les jouets électroniques – tout comme l'ensemble des appareils électriques – doivent être envoyés au recyclage.

Désencombrer et renforcer l'économie circulaire avec la méthode des trois caisses

Au printemps, lorsque la météo est encore capricieuse, c'est le bon moment de descendre à la cave ou de monter au grenier les jours de pluie pour rechercher tous les trésors cachés. Simple et efficace, la méthode des trois caisses s'impose: la première caisse recevra tous les jouets à vendre ou à offrir, la deuxième ceux à réparer et la troisième tous ceux qui sont cassés ou ne fonctionnent plus et doivent être éliminés.

- **Première caisse – les jouets destinés au réemploi:** les jouets de la première caisse sont particulièrement précieux. Encore entiers, ils pourront encore émerveiller de nombreux enfants. Mettez en vente votre robot de Lego Technic sur [ricardo.ch](https://www.ricardo.ch) ou [tutti.ch](https://www.tutti.ch), offrez la peluche musicale aux enfants des voisins, apportez la batterie électrique dans une bourse aux jouets ou vendez tout sur votre propre stand lors du prochain vide-grenier. Pour savoir quand et où aura lieu le prochain vide-grenier des environs, rendez-vous sur: <https://www.tempslibre.ch/romandie/manifestations-brocantes-vid-grenier>
- **Deuxième caisse – les jouets à envoyer en réparation:** saviez-vous que tous les appareils électriques bénéficient d'une garantie de deux ans au minimum, qui se renouvelle après une réparation? Cela vaut aussi pour les jouets électroniques. Certains fabricants proposent même leur propre service de réparation. C'est le cas par exemple du célèbre marchand de jouets suisse Pastorini, de RC3D ou de Coop. Si vous n'êtes pas sûr que l'appareil puisse encore être réparé, la [plateforme circulaire \(circular-platform.ch\)](https://www.circular-platform.ch) peut être d'une aide précieuse. Sur cette plateforme, vous trouverez également de précieux conseils pour renforcer encore l'économie circulaire en Suisse.
- **Troisième caisse – les jouets (électroniques) destinés à la déchèterie:** pour finir, placez les jouets électroniques qui ne fonctionnent plus et qui ne sont plus réparables dans la troisième caisse. Pensez à y mettre aussi les câbles, les fiches d'alimentation ou les télécommandes, car ils font aussi partie des appareils électroniques et doivent être éliminés séparément. Par exemple dans un centre de collecte SENS ou, gratuitement aussi, dans les magasins qui vendent des produits similaires. Pour seulement CHF 4.50, vous pouvez aussi commander des Electro Recycling Bags qui vous seront envoyés directement à domicile. Vous pouvez y placer des objets pesant jusqu'à 10 kg. Ils seront ensuite enlevés gratuitement par la poste. Pour en savoir plus: <https://www.erecycling.ch/fr/wissenswertes/sens-projekte/electro-bag.html>

Découvrez ici comment reconnaître très facilement un appareil électronique: [reconnaître les jouets qui sont des appareils électriques \(erecycling.ch\)](https://www.erecycling.ch/fr/wissenswertes/sens-projekte/electro-bag.html)

La qualité, c'est l'alpha et l'oméga

Plus un jouet est de qualité, plus il aura de chance de durer et de faire plaisir à d'autres enfants aussi. Il est donc conseillé aux parrains, marraines, parents et grands-parents lorsqu'ils achètent des jouets de ne pas regarder que le prix, mais d'opter plutôt pour des marques ou des licences réputées. Car contrairement aux copies bon marché, elles sont gages de qualité et fabriquées selon des normes strictes. Elles obtiennent aussi souvent de meilleurs résultats que leurs pâles imitations en ce qui concerne les substances nocives. C'est ce que révèlent les tests actuels de l'Association suisse des jouets.ⁱⁱ

Privilégier les commerçants suisses, c'est renforcer le système de recyclage

En privilégiant les commerçants suisses lorsque l'on achète des jeux électroniques, on paie une contribution anticipée de recyclage (CAR) sur les jouets électroniques. En contrepartie, les commerçantes et les commerçants reprennent gratuitement les appareils arrivés en fin de vie. En revanche, lorsque l'on achète des jeux électroniques à l'étranger ou sur des plateformes en ligne étrangères, aucune CAR n'est perçue. Et cela, malgré le fait que la plupart de ces équipements arrivés en fin de vie atterrissent dans le système suisse de reprise des appareils électriques et électroniques, où ils seront éliminés et valorisés dans les règles de l'art par SENS eRecycling et ses partenaires. Ces achats à l'étranger entraînent donc chaque fois la perte de précieuses contributions qui seraient nécessaires au financement du recyclage. Cela affaiblit le système d'élimination suisse. Si les consommatrices et les consommateurs veulent faire des achats équitables de jouets électroniques, ils doivent donc privilégier les magasins spécialisés affiliés au système d'élimination suisse: <https://www.erecycling.ch/fr/vrg-partner.html> ou régler une CAR volontaire s'ils accordent de l'importance à l'environnement: [CAR volontaire pour les achats en ligne et à l'étranger \(erecycling.ch\)](#)

La contribution anticipée de recyclage (CAR) – tellement pratique, tellement utile

Grâce à la contribution anticipée de recyclage (CAR) que les consommatrices et les consommateurs de Suisse paient lorsqu'ils achètent des appareils ou des jouets électroniques, ils peuvent rapporter gratuitement dans les magasins tous les appareils en fin de vie ou les déposer gratuitement dans le centre de collecte SENS le plus proche. Ils y seront ensuite recyclés. Découvrez ici tout ce qu'il faut savoir sur la CAR: [Contribution anticipée de recyclage: ce qu'il faut savoir sur la CAR \(erecycling.ch\)](#)

Contact

Pour de plus amples informations, des demandes d'interview ou des renseignements, veuillez vous adresser à

Nando Erne, SENS eRecycling, Obstgartenstrasse 28, 8006 Zurich

T: +41 43 255 20 05, nando.erne@sens.ch, www.eRecycling.ch

SENS eRecycling

En tant qu'experte de la valorisation durable des appareils électriques et électroniques usagés dans et autour de la maison ainsi que des luminaires, des sources lumineuses, des systèmes photovoltaïques, des pompes à chaleur, des cigarettes électroniques et des batteries utilisés dans les véhicules et dans l'industrie, la Fondation SENS contribue de manière décisive à la définition de nouvelles normes d'avenir en matière d'eRecycling. En préservant les ressources, elle contribue de manière importante à la protection de l'environnement. Une contribution anticipée de recyclage (CAR) conforme au marché finance les prestations réalisées dans le cadre du système de reprise SENS.

SENS eRecycling est membre de Swiss Recycling et du WEEE Forum, le centre de compétence mondial pour les déchets électroniques. En 2020, SENS eRecycling a célébré ses 30 ans.

ⁱ Étude sur l'attitude de la population suisse en matière de restitution et de recyclage des appareils électriques et électroniques. Haute école spécialisée du nord-ouest de la Suisse (2021)

ⁱⁱ <https://www.spielwarenverband.ch/fr/news/detail/spielwaren-von-temu-und-shein-koennen-gefaehrlich-sein> (06.11.2023)