

Jeter son smartphone, c'est du passé

DÉCHETS Un nombre croissant de consommateurs préfèrent utiliser plus longtemps ou réutiliser ces appareils.

Selon le rapport des Nations-Unies, «E-Waste Monitor» publié en 2020, chaque habitant d'Europe occidentale a généré plus de 16 kilos de déchets électroniques en 2019. La Journée internationale qui y est consacrée, le 14 octobre, invite à en collecter la plus grande quantité possible, à les déchiqueter et à en recycler une partie.

Bonne élève en la matière, la Suisse a traité en 2020 130 000 tonnes de déchets électriques. Pas moins de 900 000 téléphones portables ont pour la plupart fini leur vie dans des déchiqueteurs.

L'Union européenne (UE) fait également pression sur les fabricants. Une nouvelle réglementation sur la conception des téléphones portables doit ainsi entrer en vigueur dès 2023. Celle-ci comporte principalement des dispositions relatives à la durabilité et à la réparabilité.

Les fabricants seront alors tenus de fournir des mises à jour logicielles pour leurs téléphones pendant cinq ans. Aujourd'hui, des smartphones sont parfois jetés au bout de trois ans seulement parce que leurs fabricants refusent de combler les nouvelles



La réparation est aujourd'hui privilégiée par les privés comme par les autorités. CÉDRIC SANDOZ

failles de sécurité. Les fabricants devront aussi fournir des pièces de rechange pour leurs smartphones pendant cinq ans ainsi que les instruc-

tions de réparation. Une nouvelle réglementation réjouissante pour les quelque 170 «repair cafés» que compte la Suisse. **ATS**