



## Les déchets électroniques, la face cachée du numérique

Tu viens de faire tomber ton smartphone et il ne se rallume plus ? Ton ordinateur rame un peu et tu veux le remplacer ? Dans tous les cas, tes vieux appareils électroniques vont devenir des DEEE. Derrière cet acronyme se cachent les déchets d'équipement électrique et électronique, soit tous les appareils mobiles, les ordinateurs, les télévisions, les consoles de jeu et tous les équipements électriques que tu veux jeter. Et des DEEE, on en jette beaucoup, des montagnes même !

Rien qu'en 2019, le monde en a généré 53,6 millions de tonnes. Ce qui représente 7,3 kilogrammes par personne. D'ici à 2030, cette masse annuelle planétaire devrait atteindre les 74,7 millions de tonnes. L'explication de cette hausse ? Un cycle de vie des appareils plus court et offrant moins de possibilités de réparation. Le déploiement de la 5G va aussi provoquer une explosion des capteurs électroniques et un renouvellement de certains équipements, comme les smartphones. Et le recyclage dans tout ça ? Seuls 17,4 % des DEEE ont formellement été collectés et recyclés en 2019 (42,5 % en Europe). Or, sans un système fiable de gestion des déchets, les substances toxiques contenues dans les objets électroniques représentent une menace sanitaire et environnementale. Quelles solutions ? Garder le plus longtemps ses équipements et en fin de vie, les jeter dans une déchèterie spécialisée. Découvre d'autres conseils en page 9 !

Source : [globalewaste.org](https://www.globalewaste.org)