

Les impacts environnementaux du numérique en Suisse

Périmètre de l'étude

Résultats principaux





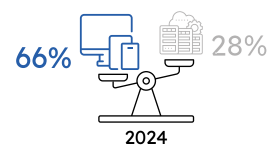
de données

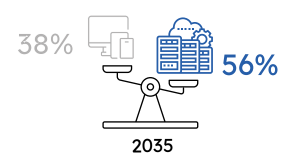
47 12% de l'électricité consommée



Réseaux télécoms

Impacts les plus importants





Améliorer la résilience et la durabilité



Pouvoirs publics

Améliorer la collecte et le recyclage local des déchets électroniques afin de garantir une élimination et une valorisation appropriées des matériaux précieux, réduisant ainsi notre dépendance actuelle.



Entreprises

Adopter une approche BYOD (Bring Your Own Device) pour combiner usage personnel et professionnel des appareils et ainsi réduire le besoin de nouveaux appareils.



Citoyen·nes

Privilégier les équipements à haut indice de réparabilité, reconditionnés ou certifiés (TCO, EPEAT). Ils sont plus robustes et durent plus longtemps.