

La neutralité carbone comme nouvel horizon des opérateurs télécoms français

Afin d'atteindre l'objectif de l'Accord de Paris de limiter le réchauffement climatique, la GSM Association s'est engagée à atteindre un niveau net d'émissions de carbone zéro d'ici 2050. Orange et désormais Iliad veulent aller plus vite et visent respectivement 2040 et 2035. Pour l'ensemble des opérateurs français, l'optimisation énergétique et environnementale des réseaux de télécommunications passent par la technologie 5G et la fibre optique. Mais les réseaux ne représentent en France que 5 % de l'empreinte carbone du numérique contre 70 % pour la fabrication et la distribution des terminaux.

L'ESSENTIEL

- Les opérateurs français Iliad et Orange sont en pointe sur la neutralité carbone et ont fait part d'objectifs ambitieux, devançant le calendrier de la GSM Association.
- L'atteinte des objectifs passe par de nombreux chantiers d'envergure. Il faut rendre les installations plus performantes et efficaces énergétiquement, développer des produits et des services plus durables, et sensibiliser le public à des usages numériques écoresponsables.

[Veillez utiliser le formulaire pour vous connecter](#)

[Vous souhaitez être abonné ? envoyez nous un email](#)

[Vous avez oublié votre mot de passe ?](#)

Se connecter