SAE — 1-06

DECOUVERTE DE L'ENVIRONNEMENT ECONOMIQUE ET ECOLOGIQUE



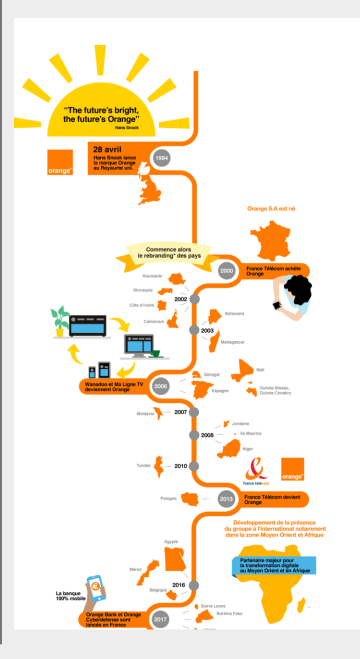
ARRAR Riyad
DOVIFAAZ Mehdi
LO Faty
BELLAGRAA Yassine

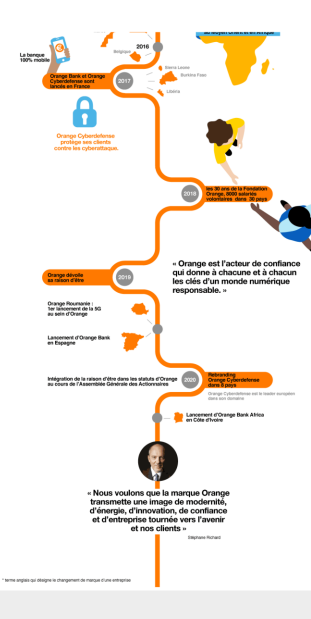
### Sommaire

- Présentation de l'entreprise
- Introduction et problématique
- Les solutions mises en place par Orange pour réduire son empreinte numérique
- Nos solutions pour réduire l'empreinte numérique d'Orange

# Présentation de l'entreprise

Histoire





## Présentation de l'entreprise

- Taille
  - TGE
    - Nombre de salariés : 139 000 dont 80 000 en France
  - CA: 42,3 Md€
  - Capitaux propres : 37,038 Md €
- Secteur
  - Télécommunications
  - Banque
  - Cybersécurité
  - Accès à Internet
- Présence sur les marchés
  - Trop puissant
  - Ultra-dominant
  - 60 % de parts du marché

## Présentation de l'entreprise

- Modèle économique
  - Forfaits
  - Abonnements
- Innovations
  - Smart feature phone 3G Sanza
  - Programme Green ITN
- Résultats
  - Acompte sur le dividende 2021 : 0,30 % en numéraire
  - Baisse de 0,4 % du CA
  - 11 M clients convergents
  - 10,8 M clients FFTH
    - Croissance de 25,5 %

# Introduction et problématique

Empreinte écologique = impact humains & activités sur la nature

Se justifier de la technologie "immatérielle" pour sauver la planète serait-il assez suffisant comme argument pour se montrer neutre au débat écologique ?

#### Comment?

Empreinte Ecologique du groupe Orange :

Fournisseurs (transports et fabrications produits

#### **Répartitions?**

Leurs Émissions CO2:

80% ==> Équipements techniques

13%==> ses bâtiments

7%==> véhicules et déplacements salariés

#### **Solutions?**

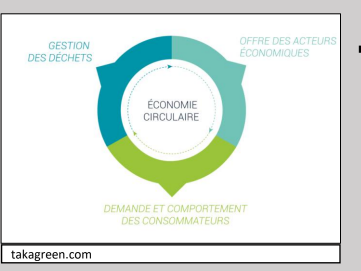
Projet net zéro carbone d'ici 2040

clients(utilisations, consommation énergétique et déchets)



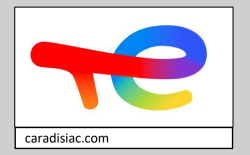
# Les solutions mises en place par Orange pour réduire son empreinte numérique

Economie circulaire



énergies renouvelables





Réduction de l'impact des déplacements



 Sensibilisation à une attitude écologique

Allongez la durée de vie de vos équipements #1 Restez fidèle à vos équipements L'impact environnemental des téléphones et smartphones passe d'abord par leur fabrication. Conservezles le plus longtemps possible et faites-les réparer plutôt que de les remplacer lorsque c'est possible. Si vous aimez changer régulièrement de smartphone, pourquoi ne pas acheter reconditionné plutôt que neuf? #2 Rendez à Orange ce qui est à Votre équipement a changé ? Vous déménagez ? Pensez bien à rendre à votre opérateur ou à Orange vos **Orange** Un bon geste pour votre porte monnaie puisque vous récupérerez la caution, mais aussi pour l'environnement : nos équipements peuvent en effet avoir jusqu'à 5 vies ! #3 Pensez... économie circulaire Et si vous choisissiez un équipement intégrant mieux les principes d'éco-conception comme la Livebox 5 ou Vous réduiriez l'empreinte carbone de la fabrication de votre équipement numérique dès sa création! L'emballage aussi peut être optimisé : poids, matériau (le carton souvent) et jusqu'à l'encre qui peut être végétale pour être plus douce avec l'environnement orange.com

# Nos solutions pour réduire l'empreinte numérique d'Orange

Digitalisation

#### Fiche technique

#### Caractéristiques

- Le modèle GPS + Cellular vous permet de passer des appels, d'échanger des messages et d'obtenir des itinéraires sans votre téléphone
- Mesurez votre taux d'oxygène dans le sang grâce à un capteur et à une app révolutionnaires
- Vérifiez votre rythme cardiaque avec l'app ECG
- L'écran Retina toujours activé est 2,5 fois plus lumineux en extérieur lorsque vous avez le poignet baissé
- La puce SiP S6 est jusqu'à 20 % plus rapide que celle de l'Apple Watch Series 5

- Wi Fi 5 GHz et puce Ll1 (Lltra Wideband)

https://boutique.orange.fr

Diminution de la taille des produits



• Bilan écologique et financier de la situation écologique

• Hébergeur web écologique

