

"Construire ensemble des télécoms  
d'entreprises responsables :  
Comment mettre en œuvre un circuit  
éco-responsable sur les équipements  
Réseaux & Télécoms "

# ITANCIA en quelques chiffres



**1991**

ANNEE DE CREATION

**GROUPE  
FRANÇAIS**

**450**

COLLABORATEURS



**200**

**MILLIONS  
D'EUROS  
DE CHIFFRES  
D'AFFAIRE**



**5 NORMES ISO**

ISO9001, ISO14001,  
ISO45001, RSE ISO  
26000, ISO 50001  
+ Gold ECOVADIS 2019

**10**

**FILIALES  
EN EUROPE ET  
AFRIQUE**



**35 000 m<sup>2</sup>**

**DE CENTRE DE PRODUCTION**



**DEPUIS 30 ANS  
SPECIALISE  
RECYCLAGE  
VALORISATION**

**445 000** PRODUITS

ONT RETROUVÉ UNE SECONDE VIE EN 2020  
(RECONDITIONNEMENT ET RÉPARATION)

**106**

**PROJETS  
DEV. DURABLES  
FINANCES**



# PRENDRE CONSCIENCE

Les enjeux et obligations d'entreprise : réduire son empreinte écologique, consommer mieux et durable

# Histoire de climat : une affaire de tous

En décembre 2019, la Commission européenne a dévoilé son Pacte vert pour l'Europe.

Dues aux émissions de gaz à effet de serre (GES), la planète se réchauffe, les espèces animales disparaissent.

Même si la responsabilité est partagée par tous, **l'entreprise a un rôle à jouer : favoriser une démarche responsable et limiter ses émissions CO2 !**



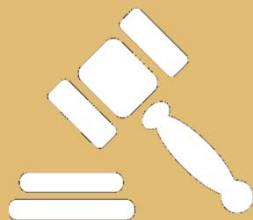
**Objectif :**  
**Réduire l'empreinte carbone pour atteindre la "neutralité carbone" à l'horizon 2050**

# Les obligations juridiques en faveur de l'environnement

## OBLIGATION du Bilan d'émissions de Gaz à Effet de Serre (GES)

pour les entreprises + 500 personnes (+ 250 DOM-TOM)

(issu des obligations contenues dans le décret N° 2011-829 du 11 juillet 2011).



Minimum

# 20%

des achats 'Informatiques et Télécom' consacrés à des solutions respectueuses de l'environnement  
Pour les administrations publiques (loi n° 2020-105 du 10 février 2020)



Un

## score carbone

sur tous les produits de consommation et les services » à l'horizon 2024 pour la grande conso

Des mesures portant sur l'allongement de la garantie et sur les pièces détachées entrées en vigueur en 2014 pour toutes les entreprises (Loi Hamon)

Des indices de réparabilité

obligatoires sur les produits depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2021



# Changement mode communication

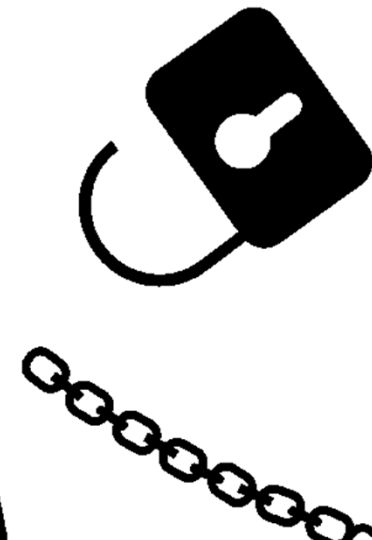
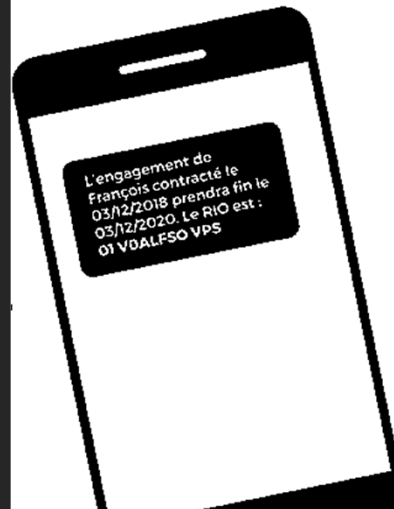
UN ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

# DURABLE



L'environnement du travail des collaborateurs change (home office .. etc..).

**Jusqu'à 5 à 6 devices par personne**



**FINI L'ENGAGEMENT !**

Changement model locatif souple, modularité

**APPROCHE CLOUD**

Finie la notion de propriété

# Dépendance énergétique et importance économie locale

---



## La Mondialisation : une dépendance évidente

Crise covid : pénurie PC, composant  
et hausse des prix



## Economie locale : Le reprise économique

- Coût transport local to local
- Emploi local en forte demande  
notamment dans le cadre des marchés  
publics.

# AGIR

---

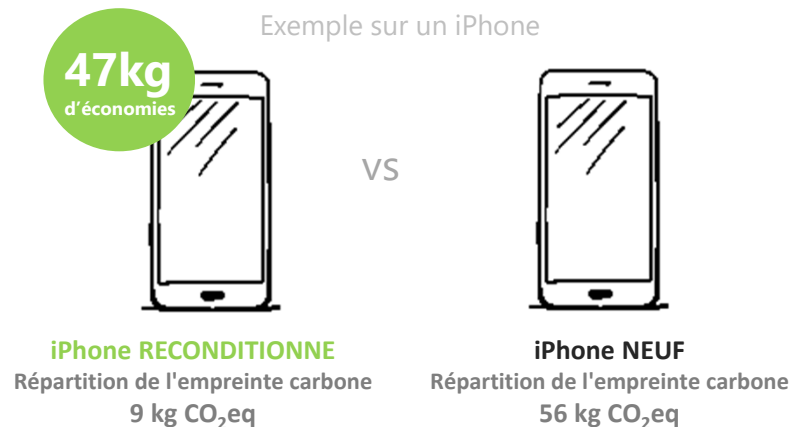
**Il existe des solutions concrètes et simples à mettre en oeuvre pour devenir plus responsable !**





# Préférer l'achat responsable

Plus qu'une économie financière, acheter ou proposer à vos clients des produits électroniques (Télécoms, IT, mobiles, réseaux) « reconditionnés » permet d'améliorer immédiatement son bilan carbone par une réelle économie des kg CO<sub>2</sub>.



**Un réflexe écologique :**  
JUSQU'À 5 FOIS DE RÉDUCTION DE  
L'EMPREINTE CARBONE

**Un réflexe économique :**  
JUSQU'À 70% MOINS CHER QUE LE  
NEUF => DÉVELOPPEMENT DE VOS  
MARGES.

**Un réflexe 'disponibilité' :**  
PAS DE DIFFICULTE DE SE SOURCER.



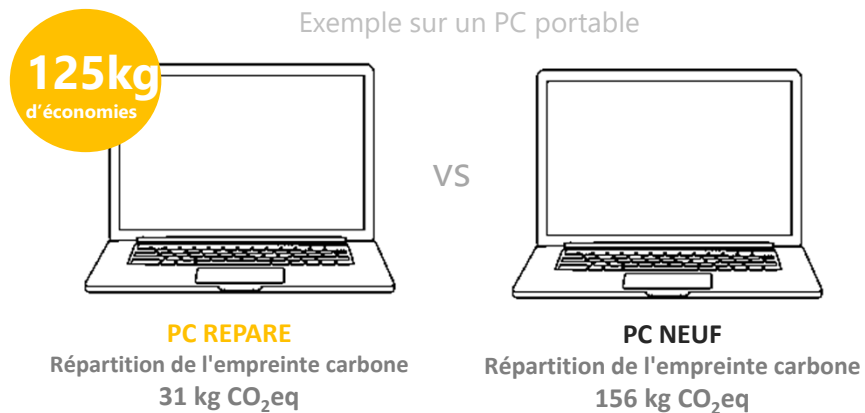
**LUTTER CONTRE L'OBSOLESCENCE  
PROGRAMMEE**

**FAVORISER LE CONTRAT DE  
MAINTENANCE POUR UNE  
OPTIMISATION DE VOS COUTS**

**CREATION D'EMPLOI,  
VALORISATION DES RESSOURCES  
ET SAVOIR-FAIRE**

# Réparer

Les activités de réparation contribuent au prolongement de la durée de vie des produits et participent ainsi à la réduction des consommations de ressources, d'émissions CO<sub>2</sub> et de la production de déchets.





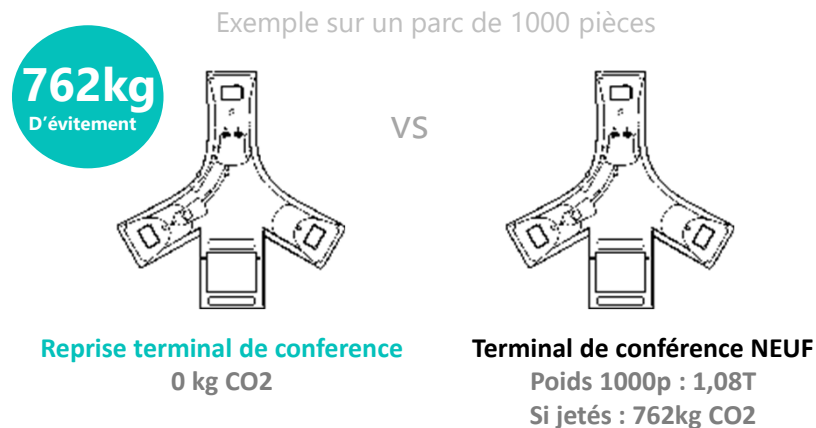
**UNE SOLUTION AUX FLUCTUATIONS  
DE VOTRE CHAÎNE  
D'APPROVISIONNEMENT  
OU AUX MATÉRIELS ÉLECTRONIQUES  
INUTILISÉS.**

**GÉNÉRATEUR DE  
'DOUBLE' MARGE ENTRÉE ET SORTIE.**

**DIFFÉRENCIATEUR**

# Valoriser plutôt que jeter

Transformez vos déchets en source de revenus et mettez-vous en conformité avec la réglementation européenne concernant les DEEE qui impose de procéder au recyclage ou à la destruction de votre matériel et transformez vos produits usagés en source de revenus!



# MESURER

---

**Des indicateurs apparaissent et permettent  
d'évaluer désormais votre empreinte  
carbone sur l'achat de vos produits IT**

# Des indicateurs visibles partout.

Des indicateurs de plus en plus présents pour mesurer l'empreinte écologique des produits

## INDICE DE REPARABILITE (2021)



## SCORE CARBONE (2024)

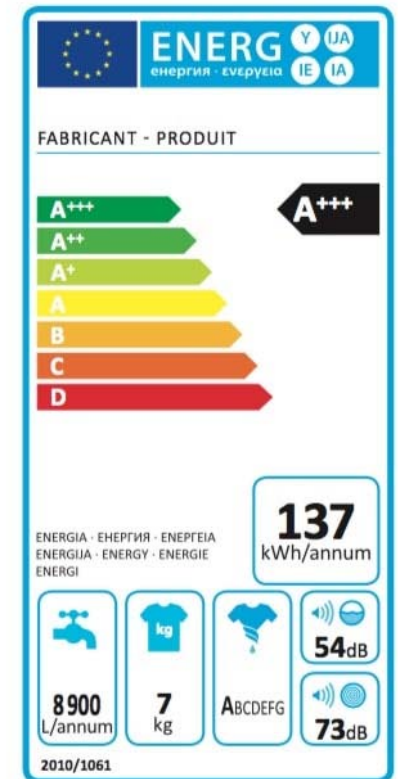


## CALCULATEUR ECONOMIES CO2 (2021)

Pour visualiser les économies CO<sub>2</sub> en reconditionné vs neuf.  
ITANCIA a développé un calculateur CO<sub>2</sub> qui s'appuie sur la méthodologie Bilan Carbone® développée par l'ADEME

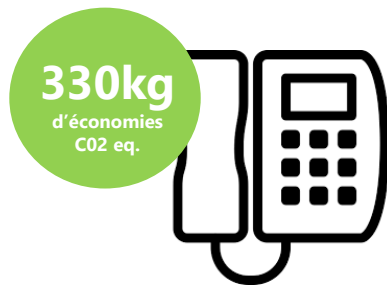


## ETIQUETTE ENERGETIQUE (2021)



# De réelles "économies CO<sub>2</sub>" avec le reconditionné

Exemple sur un parc de 10 pièces



Postes IP reconditionnés  
110 kg CO<sub>2</sub>eq vs 440 kg CO<sub>2</sub>eq (neuf)

330kg d'économies CO<sub>2</sub>, c'est l'équivalent de :

594  
tonnes de papier

"Si on devait porter toutes les ramettes de papier que cela représente. Ca fait lourd, très lourd à soulever... "

#cestdulourd  
#Jeconomise

62  
A/R PAR-BDX  
EN TRAIN

"On vous laisse imaginer le nombre de calories perdues si on réalisait les trajets à pied"

#cafaitloin  
#Jeconomise

6  
ALLER - RETOUR  
PARIS - LONDRES  
EN AVION



#cafaitbeaucoup #Jeconomise

'Avec cette économie là, on se demande si on en ferait pas un élevage'

330T  
de volailles

#Jaifroid  
#Jeconomise

Pour un logement de 3 pièces, cela représenterait

3,1  
mois de chauffage au fioul

# Des indicateurs pour simplifier les bilans carbone

Les reportings détaillés et indicateurs sont facilement intégrables dans les politiques RSE des entreprises et la mesure de leur empreinte carbone.

## 01.

### Des indicateurs CO<sub>2</sub>

Désormais, à chaque commande, un indicateur en économies CO<sub>2</sub> sera visible sur vos factures / BL pour chaque produit



## 02.

### Un reporting mensuel

Un reporting récis indiquant tous les gains CO<sub>2</sub>



## 03.

### Un bilan annuel

Un reporting annuel de vos économies CO<sub>2</sub> intégrable facilement dans votre politique RSE et empreinte carbone



# GRANDIR

---

**Le marché de la seconde vie et l'économie circulaire, un marché en devenir et favorable pour votre entreprise.**



# Un marché de l'IT qui se structure et une vraie thématique d'actualités

EN ROUTE VERS UNE ECONOMIE PLUS

## RESPONSABLE

Des entreprises de  
plus en plus engagées



**Projection potentielle**

« Un taux de TVA réduit  
pour l'ensemble des  
produits reconditionnés »

Des constructeurs de plus  
en plus responsables



**Des syndicats/organismes  
d'état pour l'économie  
circulaire**

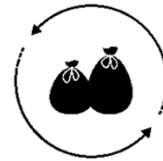
SIRMMIET / ADEME...

EN FORTE HAUSSE, LE MARCHÉ DE L'OCCASION

**1<sup>ER</sup> VECTEUR D'ACHAT**

DES JEUNES 'GENERATIONS', DECIDEURS DE DEMAIN

Un marché en forte croissance et qui se démocratise



Volume du marché mondial de l'occasion

**7 Mds € début 2019**

**50 Mds € en 2022**

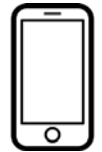
(selon Xerfi)



Volume du PC reconditionné mondial

**1,9 Mds € en 2019**

**4,5 Mds € en 2027**



Volume du smartphone reconditionné mondial

**206,7M en 2019**

**332,9 M en 2023**

(selon IDC)

Les acteurs sur ce marché se multiplient : E commerce, Grande distribution, enseignes spécialisées prennent désormais le pas !

Il y a des supermarchés d'occasion : Auchan lance ses vêtements d'occasion, Leclerc a lancé des départements complets d'occasion

# Les bénéfices d'une démarche responsable pour votre entreprise

Au-delà des facteurs réglementaires, la mise en œuvre d'une politique de réduction de ses émissions de CO<sub>2</sub> est un véritable facteur de performance pour les entreprises :



## REDUCTION DES COÛTS

Elle génère des réductions de coûts liées à la baisse des consommations d'énergie des bâtiments, des déplacements des personnes, etc



## OPPORTUNITÉ BUSINESS

Elle génère des opportunités de business. Les modes de consommation ont changé. Proposer des solutions qui diminuent l'empreinte carbone attireront les décideurs engagés d'aujourd'hui comme de demain.

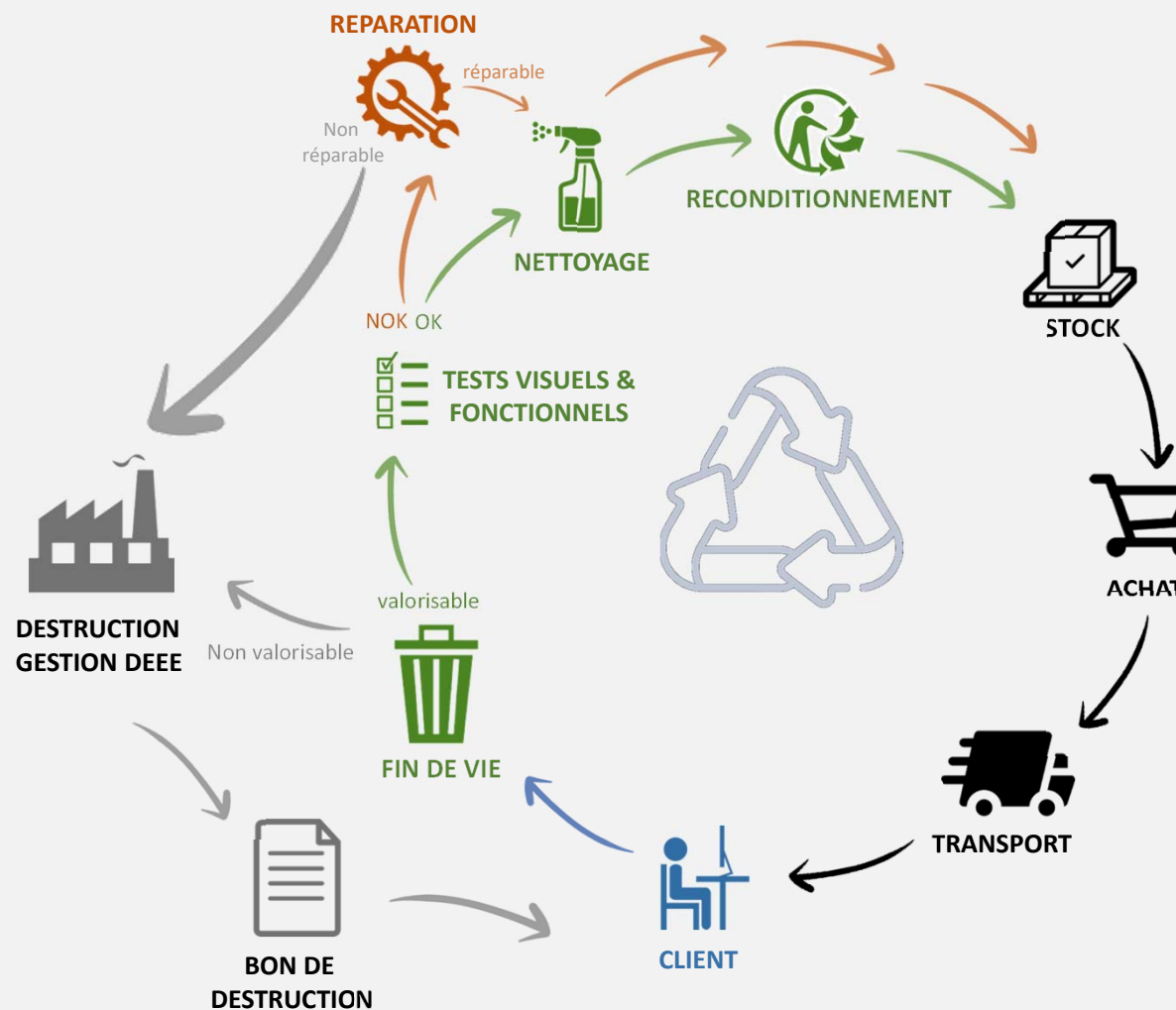


## VALORISATION D'IMAGE

Bien communiquée, une réelle politique de réduction des émissions de CO<sub>2</sub> a un net impact sur l'amélioration de l'image de marque de la société.

Attirer les jeunes talents.

# LE CERCLE VERTUEUX DE L'ECONOMIE CIRCULAIRE. UN PROCESS DE BOUT EN BOUT.





[www.itancia.com](http://www.itancia.com)