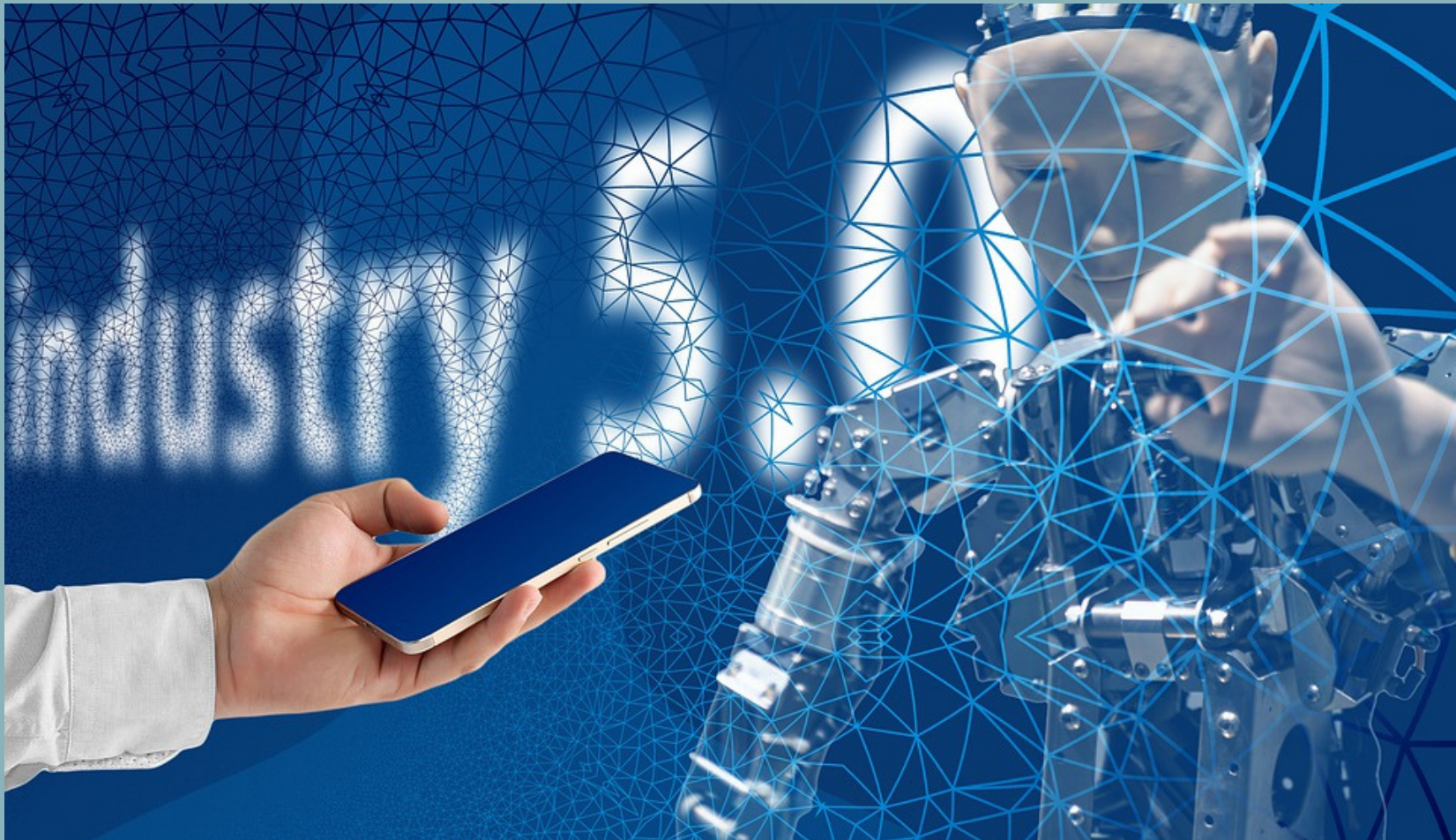


Numérique responsable : Comprendre l'impact de nos smartphones.

Testez vos connaissances !

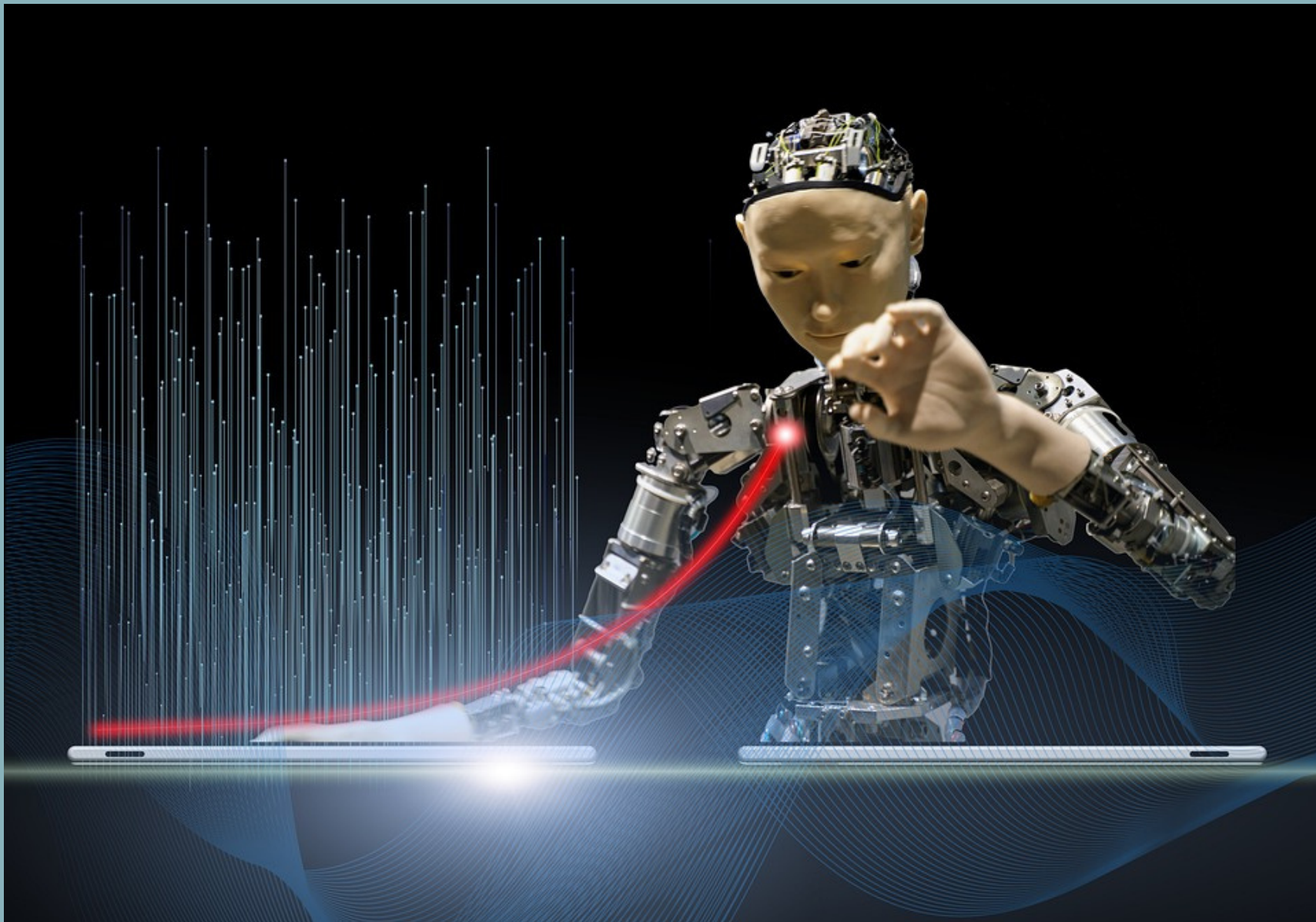
Le savez-vous ?



Combien faut-il de matériaux différents pour fabriquer un smartphone ?

- 50 à 60
- 60 à 70
- 80 à 90
- 100

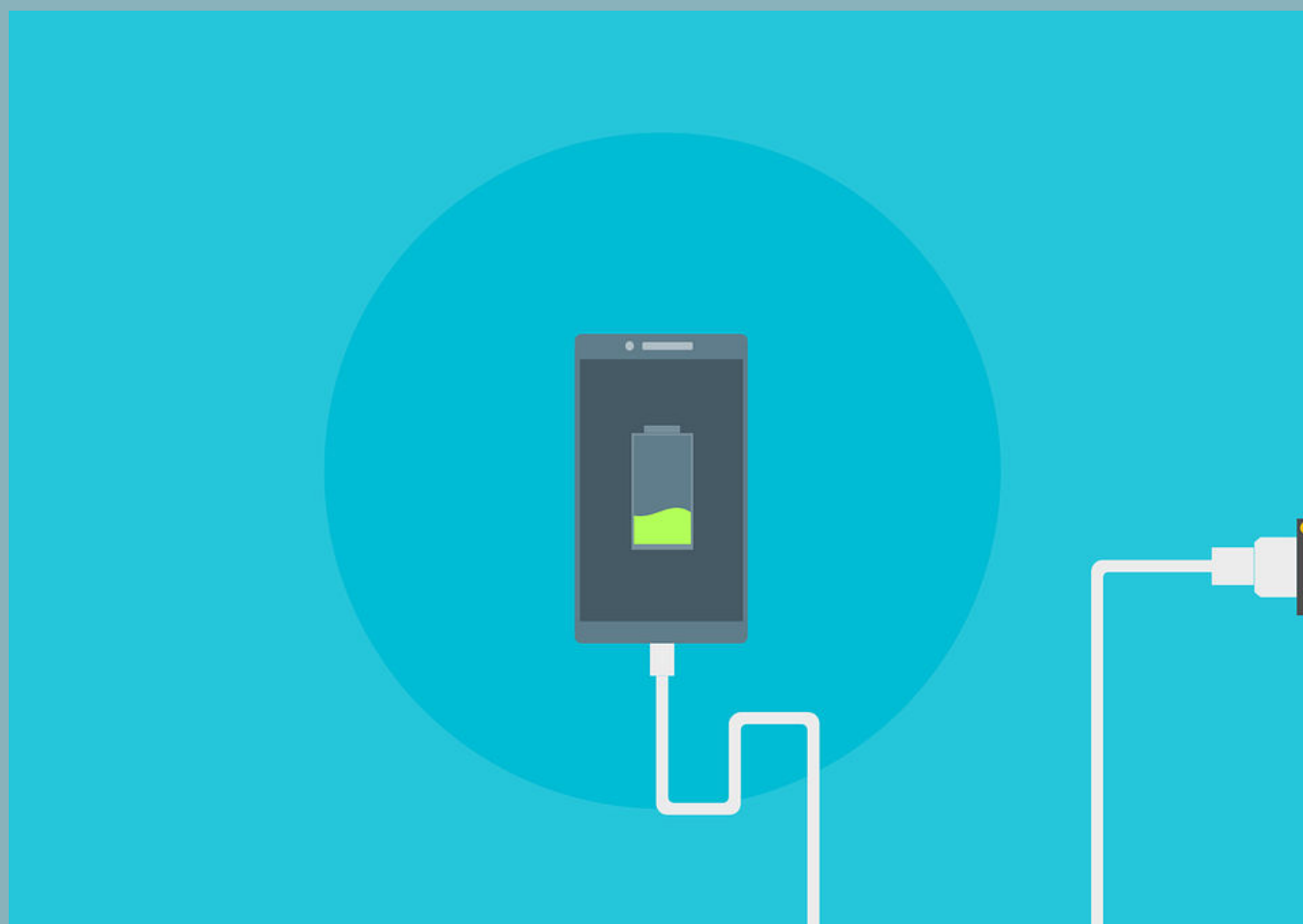
**Il faut 60 à 70 matériaux différents
pour fabriquer un smartphone.**



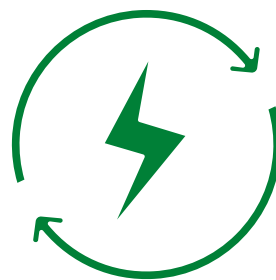


Combien d'énergie est consommée par un smartphone pendant sa fabrication ?

- 35 %
- 55 %
- 70 %
- 85 %



85 % de l'énergie consommée
par un smartphone
l'est pendant sa fabrication



Combien d'énergie est consommée par un smartphone pendant son utilisation ?

- 15 %
- 30 %
- 50 %
- 65 %





**15 % de l'énergie consommée par un smartphone
l'est pendant son utilisation**





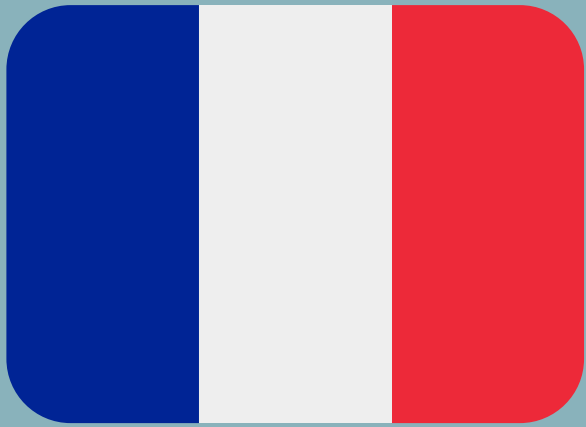
Parmi les matériaux certains sont de plus en plus rares. L'épuisement des ressources est avéré.

Près d'une dizaine de matériaux pourraient disparaître d'ici un siècle 😞

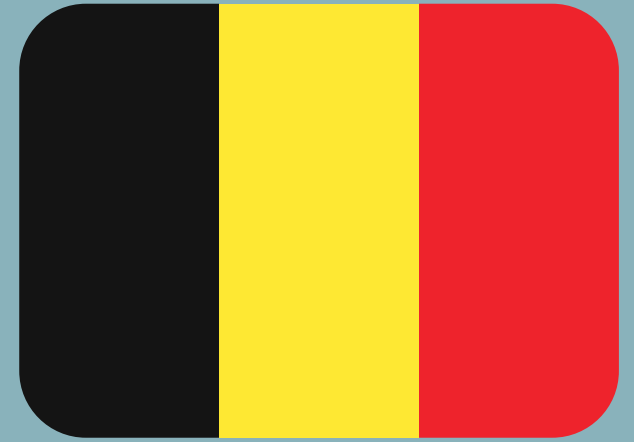
En France quelle est la durée de vie d'un smartphone ?



- 10 mois
- 15 mois
- 22 mois
- 33 mois



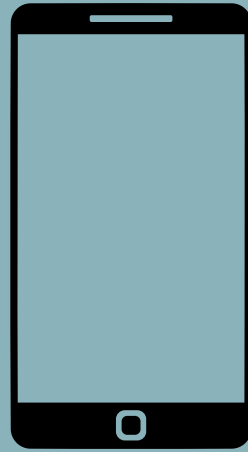
22 mois



4 ans

En France la durée de vie d'un smartphone est de 22 mois,
contre 4 ans en Belgique.

Pourquoi cette différence ?



On comprend à travers ces chiffres que, contrairement à ce qu'on pense, l'impact principal des smartphones se fait sur la fabrication et pas l'utilisation.

Pourquoi ne pas conserver nos smartphones plus longtemps comme dans d'autres pays ?

La première étape c'est la prise de conscience.

Alors, qu'attendons-nous pour agir ?

Devenons éco-responsable !

Pour aller plus loin, parlons-en !



agenda en ligne :

<https://bit.ly/agenda-facilaw>



Mail :

contact@facilaw.fr



Téléphone :

06 64 79 76 85



Site internet :

www.facilaw.fr



- [Anne-Hélène HAMONIC](#)
- [Facilaw](#)



[Facilaw.fr](#)



[Anne-Hélène Hamonic - Facilaw](#)



[Anne-Hélène Hamonic - Facilaw](#)