

Se déplacer  
Au-delà de  
Rapporter

Utiliser des objectifs  
scientifiques pour améliorer  
les performances

# Le défi climatique : S'aligner sur l'objectif de réduction des émissions de carbone

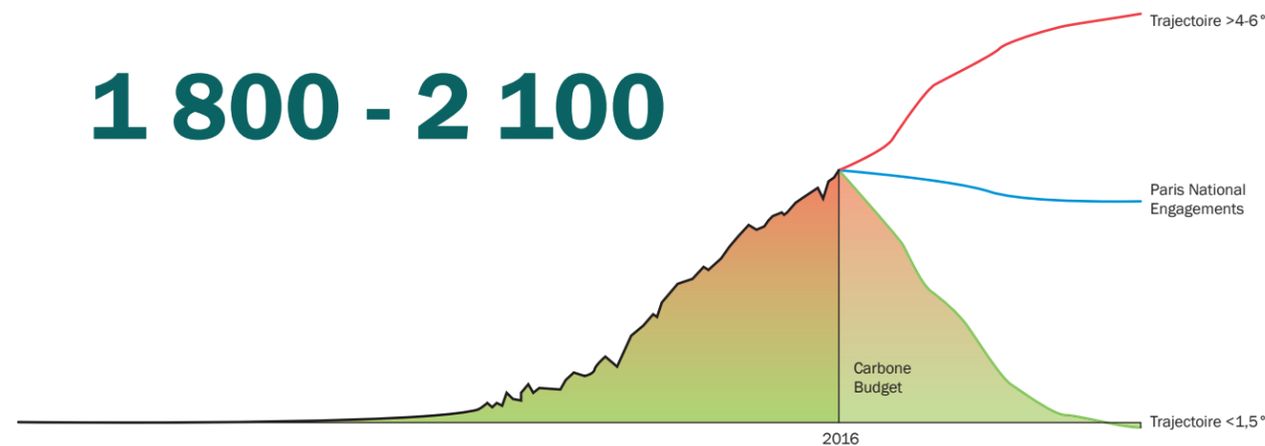
## Le problème

Nous sommes actuellement sur la trajectoire d'une augmentation de la température mondiale de 4 à 5 °C d'ici la fin du siècle, une catastrophe pour les entreprises, les personnes et la planète.

Les climatologues ont constaté que le total des émissions anthropiques futures à partir de 2017 doit rester inférieur à 700 milliards de tonnes métriques de dioxyde de carbone pour avoir une chance de limiter le réchauffement de la planète à moins de 1,5 °C. Votre entreprise peut contribuer à prévenir les pires conséquences du changement climatique en alignant votre objectif de réduction des émissions sur ce budget carbone mondial.



# 1 800 - 2 100

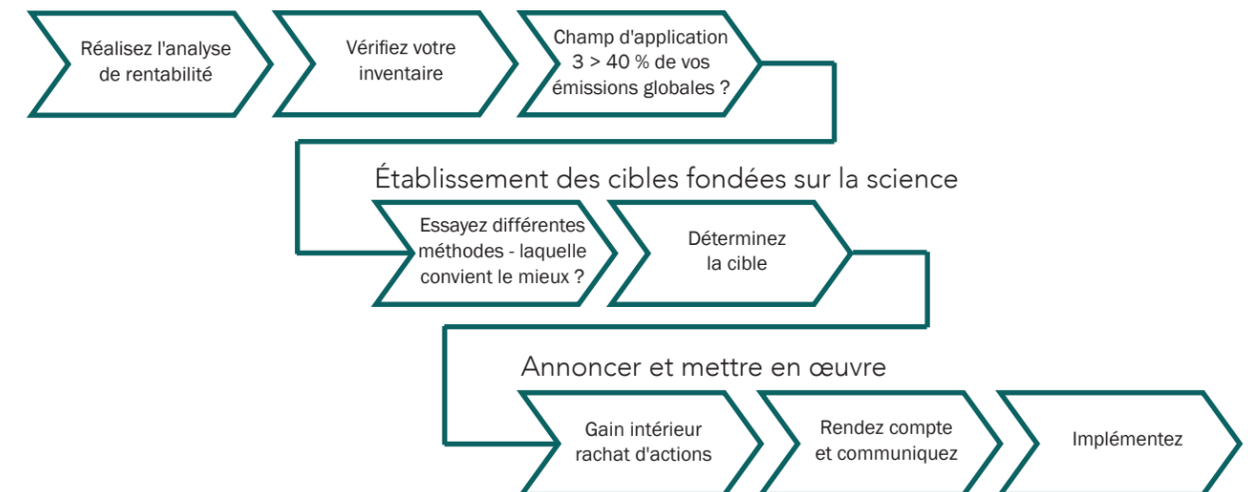


## Qu'est-ce qui fait d'une cible une cible scientifique ?

Une cible est fondée sur la science si elle correspond au niveau de décarbonisation nécessaire pour maintenir l'augmentation de la température mondiale en dessous de 1,5 °C par rapport aux températures préindustrielles. Une entreprise peut choisir parmi trois approches pour fixer l'objectif, notamment une approche de décarbonisation sectorielle, une approche fondée sur l'absolu ou une approche fondée sur l'économie.

## Le processus SBT

Commencer



## Commencez dès aujourd'hui !



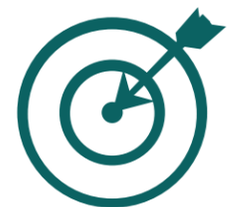
**Réviser**

Déterminez les données requises et la manière dont vous les collecterez. Comprenez les différentes méthodologies de fixation d'objectifs et choisissez la meilleure en fonction de votre secteur et des données disponibles.



**Analyser**

Prévoyez la croissance par rapport aux exigences du SBT pour évaluer l'écart entre le scénario scientifique et le statu quo. Évaluez la faisabilité : les objectifs sont-ils réalisables ? Identifiez les possibilités de réduction.



**Cible**

Modélisez l'impact et évaluez les options de réalisation. Engagez-vous à atteindre un objectif et mettez en place des initiatives de réduction.

# Approches de fixation des objectifs fondées sur la science



## Approche fondée sur l'absolu

- Simple
- Robuste
- Changements d'org.



## Approche sectorielle

- Bon pour les fabricants de produits uniformes (par exemple, acier, ciment)
- Certains secteurs encore en développement



## Approche économique

- Bon pour les entreprises aux activités diverses
- Pas assez ambitieux

---

## Faites la différence

La fixation d'un objectif fondé sur des données scientifiques donne à votre entreprise la crédibilité nécessaire pour fixer des objectifs d'entreprise qui favorisent la réduction des émissions mondiales de dioxyde de carbone. Au lieu de fixer un objectif que vous savez que votre entreprise peut atteindre, vous êtes encouragé à réfléchir à l'objectif que vous devez atteindre. La science du climat permet de déterminer si une bonne chose est suffisante. Cette référence objective renforce à la fois la confiance des investisseurs et la réputation de votre entreprise auprès des parties prenantes.

Le changement climatique est souvent désigné comme le plus grand risque mondial auquel sont confrontées les entreprises et l'économie. En fixant un objectif fondé sur des données scientifiques, vous minimisez le risque associé au changement climatique pour votre entreprise et vous améliorez vos résultats.

## La prochaine étape

Les entreprises de tous les secteurs ont tout intérêt à agir maintenant. Déterminez à quoi pourrait ressembler un objectif scientifique pour votre entreprise et évaluez si vous êtes prêt à prendre cet engagement. En comprenant ce que le risque de changement climatique signifie pour vos activités commerciales, vous pouvez accroître l'ampleur et l'ambition de vos réductions de carbone et d'énergie, aligner vos mesures de durabilité sur la stratégie de l'entreprise et influencer ceux qui vous entourent avec des objectifs clairs et ambitieux.

## Entrées requises

- Année de référence
- Inventaire complet des émissions mondiales pour l'année de référence
- Activités entreprises au cours de l'année de référence (production, rendement économique, etc.)
- Année cible
- Projections de croissance à long terme
- Portée des émissions



[www.sphera.com](https://www.sphera.com)

Pour plus d'informations, contactez-nous :  
<https://sphera.com/contact-us>

©2020 Sphera. Tous droits réservés.

## À propos de Sphera

Sphera est le premier fournisseur mondial de logiciels de gestion intégrée des risques et de services d'information axés sur la santé et la sécurité environnementales (ESS), la gestion du risque opérationnel et la gestion responsable des produits. Sphera fait progresser l'excellence opérationnelle depuis plus de 30 ans en servant les entreprises et les clients du monde entier pour créer un monde plus sûr, plus durable et plus productif.