



Découvrez
notre offre
modulaire

Offres de
service myclimate

Définir des objectifs
climatiques ambitieux

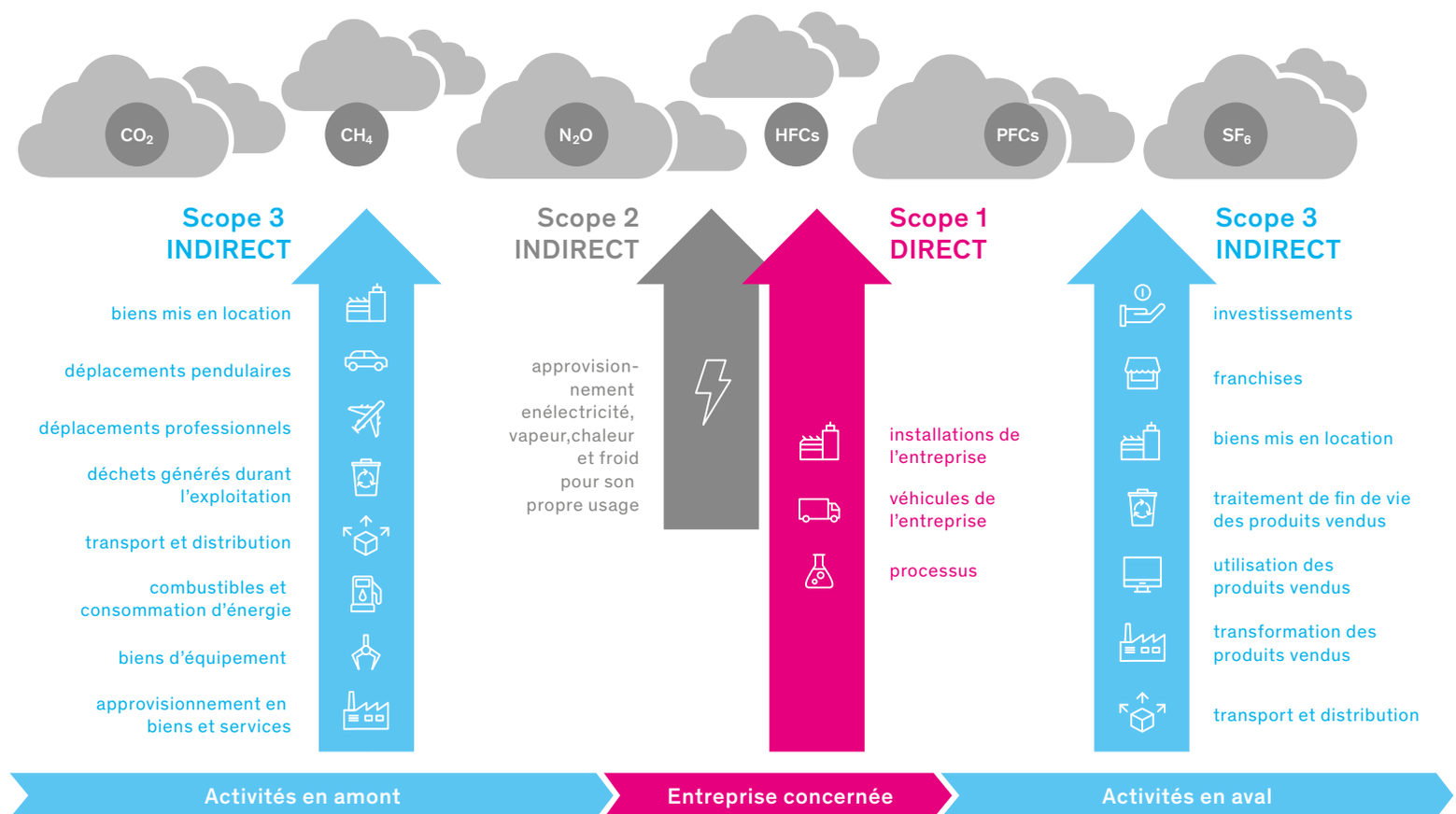
Conseil sur les Science-based targets

En quoi consiste la Science Based Targets Initiative (SBTi)?

Dans le cadre de la Science Based Targets initiative (SBTi), les entreprises s'engagent à définir des objectifs climatiques basés sur la science, les fameux Science-based targets (SBT). Ces objectifs de réduction des émissions de CO₂ doivent être conformes aux prescriptions de l'Accord de Paris qui visent à limiter le réchauffement global de la Terre à 1,5 °C. Les objectifs se basent sur les normes reconnues à l'international ainsi que les critères et prescriptions de la SBTi. En octobre 2021, l'initiative a lancé la norme Net-Zero, un cadre pour la fixation d'objectifs à long terme visant à atteindre le zéro émission nette. La SBTi valide les objectifs des entreprises et les communique sur sa plateforme.

Le bilan complet des émissions de gaz à effet de serre établi conformément au Greenhouse Gas Protocol constitue la base sur laquelle les objectifs SBT sont définis.

Pour les PME (de moins de 500 collaborateurs), la SBTi propose une solution simplifiée.



Les objectifs SBT exigent un bilan des émissions de gaz à effet de serre selon le protocole GHG

Où les Science-based targets agissent-ils dans l'entreprise?

Les objectifs climatiques qui sont validés par la SBTi prouvent l'engagement de l'entreprise en faveur du climat et d'une limitation du réchauffement climatique. Ceci étant, l'efficacité de la protection du climat mise en œuvre dans l'entreprise ne consiste pas seulement à définir des objectifs de réduction des émissions de CO₂. Cela inclut également des mesures concrètes permettant d'atteindre les objectifs fixés.

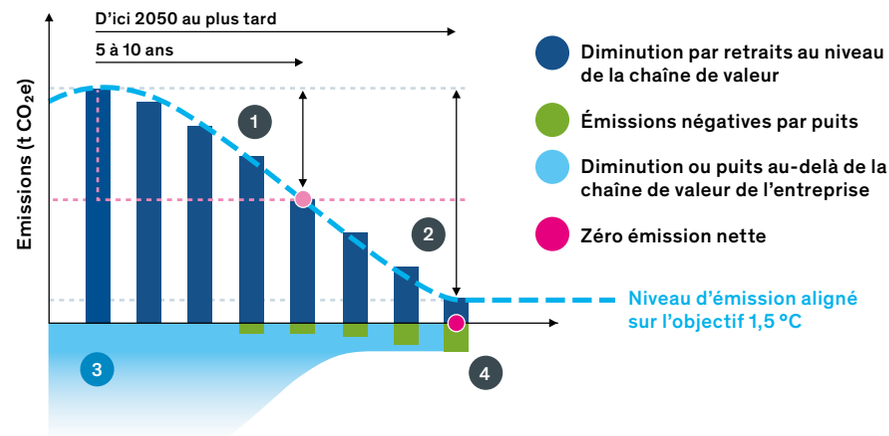
myclimate aide les entreprises à identifier et concevoir ce genre de mesures de réduction. A cet effet, myclimate propose un large éventail de possibilités, allant de l'évaluation des mesures techniques au sein de l'entreprise à l'établissement de programmes de subvention et à l'élaboration de programmes de réduction dans la chaîne de valeur (Insetting).

myclimate crée des concepts et accompagne lors de la réalisation de l'élaboration, de l'établissement, de la vérification et de l'amélioration d'une stratégie climatique individuelle.

Vos avantages

- Avantages concurrentiels
- Amélioration de l'image de marque et du positionnement
- Préparation aux réglementations visées et aux prix du CO₂
- Moteur d'efficacité et d'innovation
- Attractivité accrue sur le marché de l'emploi
- La protection du climat est de plus en plus prise en compte dans les décisions liées à l'investissement
- Gestion des risques
- Responsabilité sociale des entreprises

Quatre éléments clés composent le cadre de la norme SBTi Net-Zero



- 1** Pour fixer des objectifs scientifiquement fondés à court terme: objectifs de réduction des émissions à 5-10 ans en phase avec les 1,5 °C visés.
- 2** Pour fixer des objectifs scientifiquement fondés à long terme: objectif de réduction des émissions à un niveau résiduel en phase avec les scénarios à 1,5 °C d'ici 2050 au plus tard.

- 3** Atténuation au-delà de la chaîne de valeur: pendant la transition vers le zéro émission, les entreprises devraient prendre des mesures immédiates pour atténuer les émissions au-delà de leur chaîne de valeur (BVCM).
- 4** Neutralisation des émissions résiduelles: les GES inévitables libérés dans l'atmosphère par l'entreprise une fois que ses objectifs scientifiquement fondés sont atteints doivent être compensés par le retrait et le stockage permanents du carbone atmosphérique.

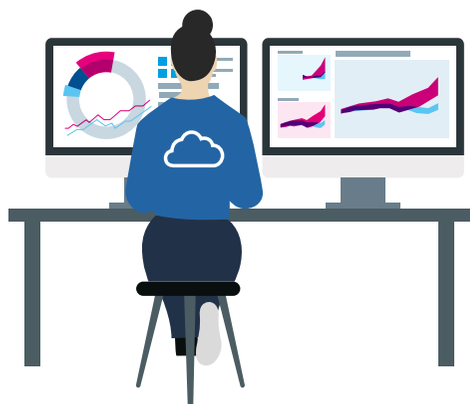
● Requis ● Hautelement recommandé

Offre modulaire pour les Science-based targets

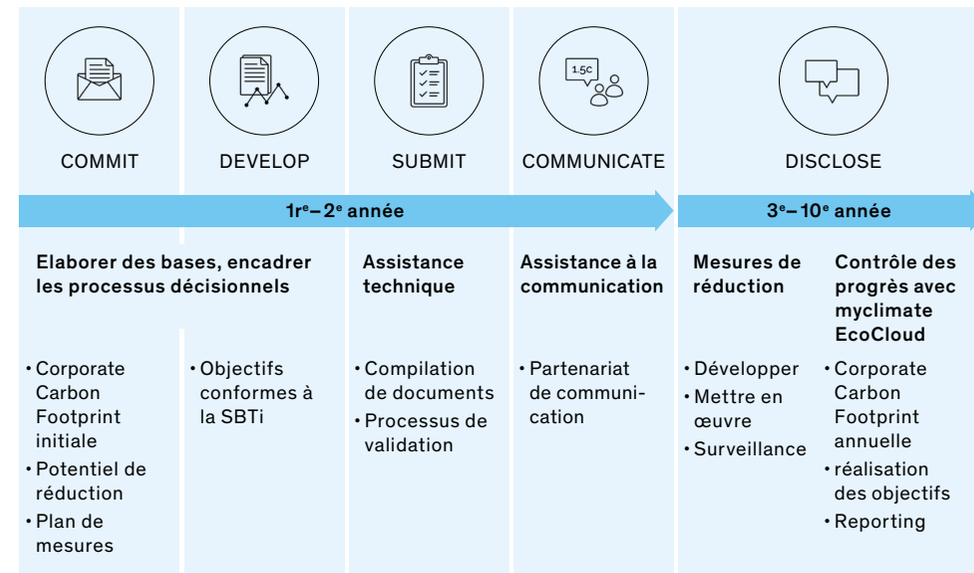
myclimate définit les objectifs SBT, met à disposition les documents nécessaires et guide les entreprises à travers le processus jusqu'à la fin de la validation par la SBTi. myclimate peut vérifier la conformité des objectifs climatiques et bilans CO₂ existants aux critères de la SBTi à moindre coût.

Dans un premier temps, myclimate évalue, sur la base du résultat du Corporate Carbon Footprint (CCF), les objectifs de réduction des émissions pour les scopes 1, 2 et 3 qui sont nécessaires pour les objectifs compatibles avec la SBTi. Ceux-ci sont présentés lors d'un atelier et la suite de la procédure est définie en commun.

La collecte des données nécessaires pour un CCF peut se faire via myclimate EcoCloud (une plateforme basée sur le web pour réaliser des bilans climatiques standardisés). Cet outil peut également être utilisé pour les collectes de données périodiques, par exemple dans le cadre du suivi annuel.



Offres de service myclimate pour atteindre les Science-based targets



myclimate propose son expertise et son expérience dans les différentes étapes, ainsi que dans le processus complet



Nous vous accompagnons volontiers sur votre parcours vers des objectifs climatiques crédibles.

Nos prestations sont conçues de façon modulaire. Nous élaborons et convenons avec vous l'étendue des prestations en fonction de vos besoins.

Fondation myclimate
Pfungstweidstrasse 10
8005 Zurich, Suisse
Téléphone +41 44 500 43 50
info@myclimate.org
www.myclimate.org

myclimate Deutschland gGmbH
Kurrerstr. 40/3
72762 Reutlingen, Allemagne
Téléphone +49 7121 317775-0
kontakt@myclimate.de
www.myclimate.de

