

Lernen
Sie unser
modulares
Angebot
kennen

myclimate
Dienstleistungspakete

Ambitionierte
Klimaziele setzen

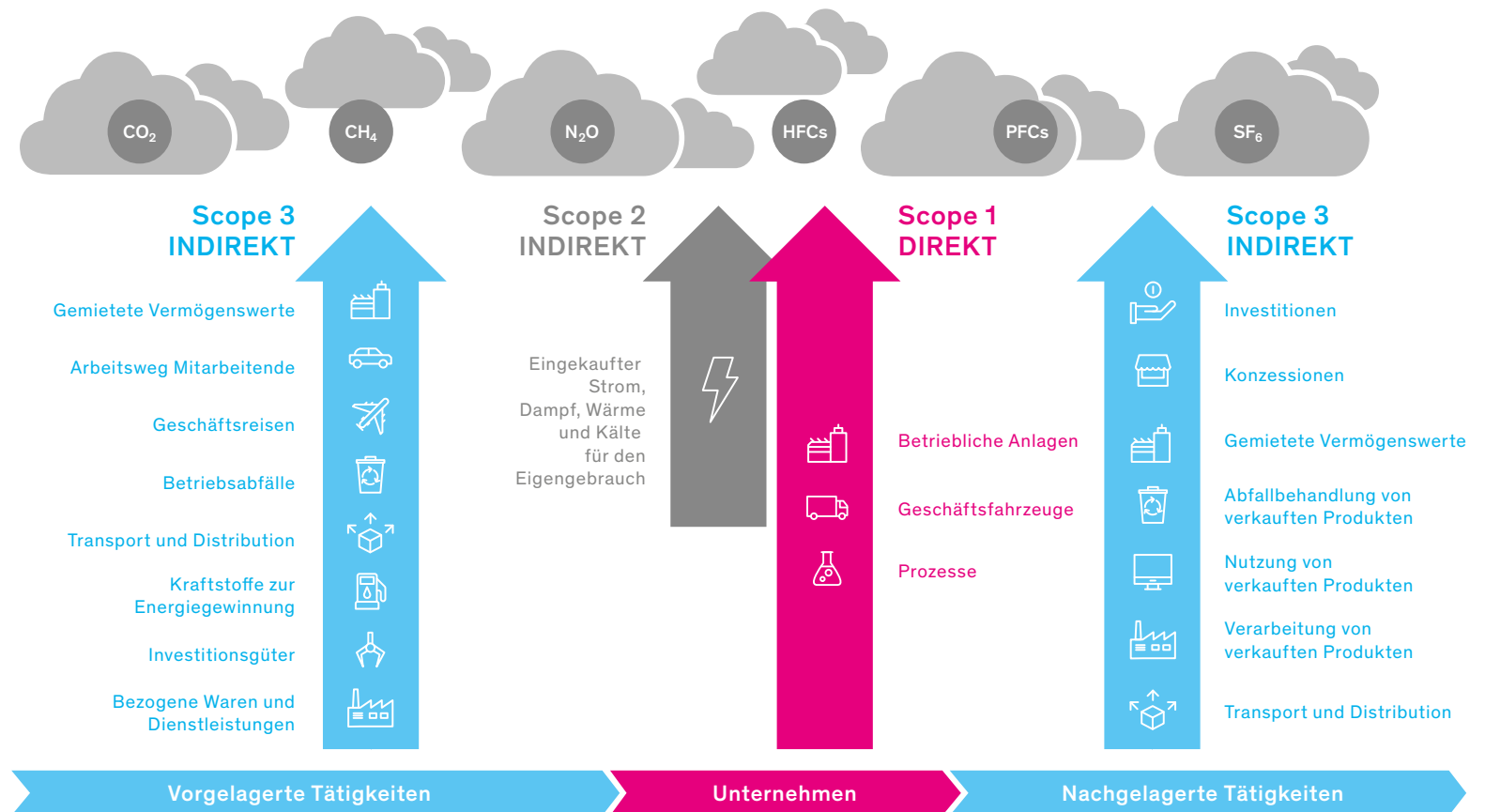
Beratung zu Science-based targets

Was ist die Science Based Targets Initiative (SBTi)?

Im Rahmen der Science Based Targets Initiative (SBTi) verpflichten sich Unternehmen dazu, sich wissenschaftsbasierte Klimaziele zu setzen, sogenannte Science-based targets (SBT). Diese CO₂-Reduktionsziele müssen im Einklang mit den Vorgaben des Pariser Übereinkommens stehen, die globale Erderwärmung auf 1,5 °C zu beschränken. Die Zielsetzung basiert auf international anerkannten Standards sowie den Kriterien und Vorgaben der SBTi. Im Oktober 2021 lancierte die Initiative den Net-Zero Standard, ein Rahmenwerk für die Festlegung von langfristigen Zielen, um Netto-Null-Emissionen zu erreichen. Die SBTi validiert Unternehmensziele und kommuniziert diese auf deren Plattform.

Die vollständige Treibhausgasbilanz gemäss dem Greenhouse Gas (GHG) Protocol ist die Grundlage, auf der SBT entwickelt werden.

Für KMU (weniger als 500 MA) bietet die SBTi eine vereinfachte Lösung an.



myclimate

Beratung Science-based targets

Wo wirken Science-based targets im Unternehmen?

Klimaziele, die von der SBTi validiert werden, zeigen ein glaubhaftes Engagement des Unternehmens für das Klima und für eine Begrenzung der Klimaerwärmung. Wirksamer Klimaschutz im Unternehmen beinhaltet jedoch nicht nur das Setzen von CO₂-Reduktionszielen. Er umfasst ebenso konkrete Massnahmen, damit die gesetzten Ziele erreicht werden.

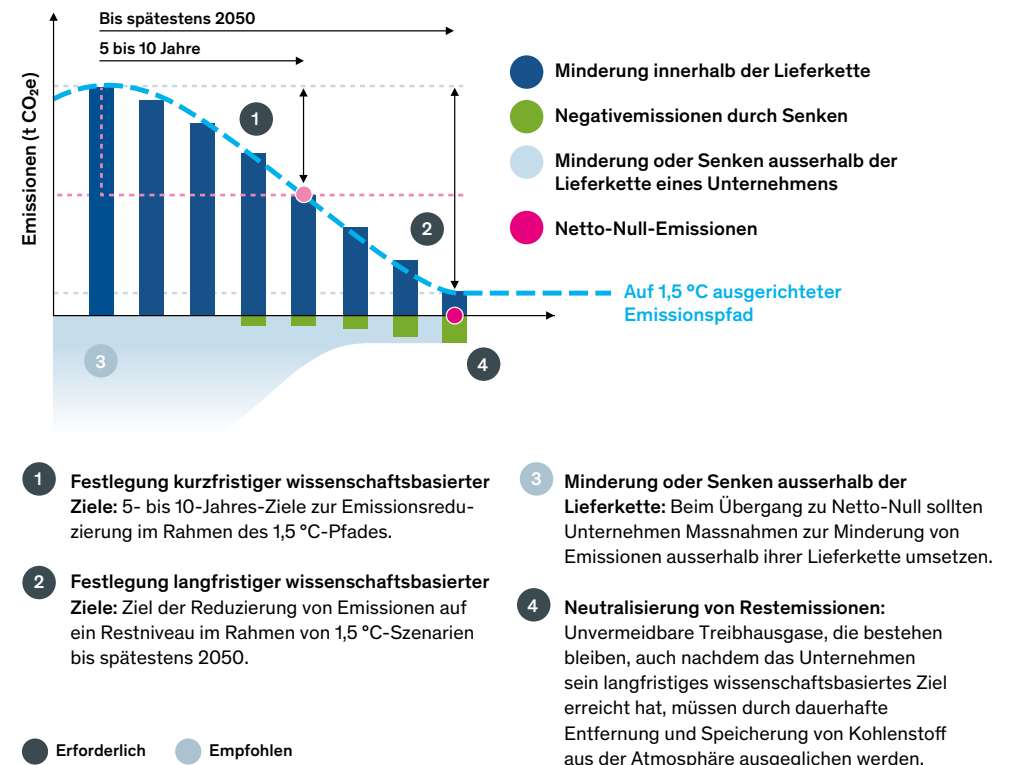
myclimate unterstützt Unternehmen auch bei der Identifizierung und Entwicklung solcher Reduktionsmassnahmen. Dafür bietet myclimate eine breite Palette von Möglichkeiten an. Diese reichen vom Evaluieren von technischen Massnahmen im eigenen Betrieb, zur Etablierung eigener Förderprogramme und der Entwicklung von Reduktionsprogrammen in der eigenen Wertschöpfungskette (Insetting).

myclimate erstellt Konzepte und steht bei der Durchführung in allen Aspekten der Erarbeitung, Etablierung, Überprüfung und Weiterentwicklung einer individuellen Klimastrategie zur Seite.

Ihre Vorteile

- Wettbewerbsvorteile
- Verbessertes Markenimage & Positionierung
- Vorbereitung auf ambitioniertere Regulierungen und CO₂-Preise
- Treiber von Effizienz & Innovation
- Gesteigerte Attraktivität am Arbeitsmarkt
- Klimaschutz wird zunehmend bei Investitionsentscheiden berücksichtigt
- Risikomanagement
- Gesellschaftliche Verantwortung von Unternehmen

Die vier Elemente des SBTi Net-Zero Standards

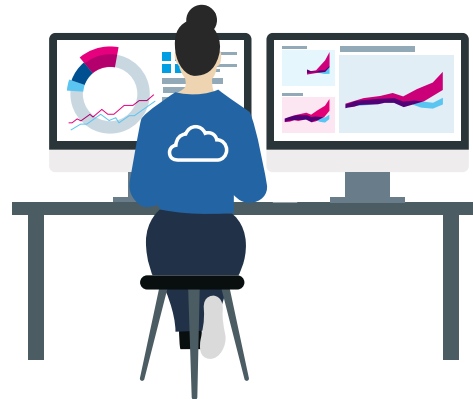


Modulares Angebot für Science-based targets

myclimate definiert SBT, bereitet die notwendigen Unterlagen vor und führt Unternehmen durch den Prozess bis zum Abschluss der Validierung durch die SBTi. Schon bestehende Klimaziele und CO₂-Bilanzen kann myclimate mit geringem Aufwand hinsichtlich der Konformität mit den Kriterien der SBTi überprüfen.

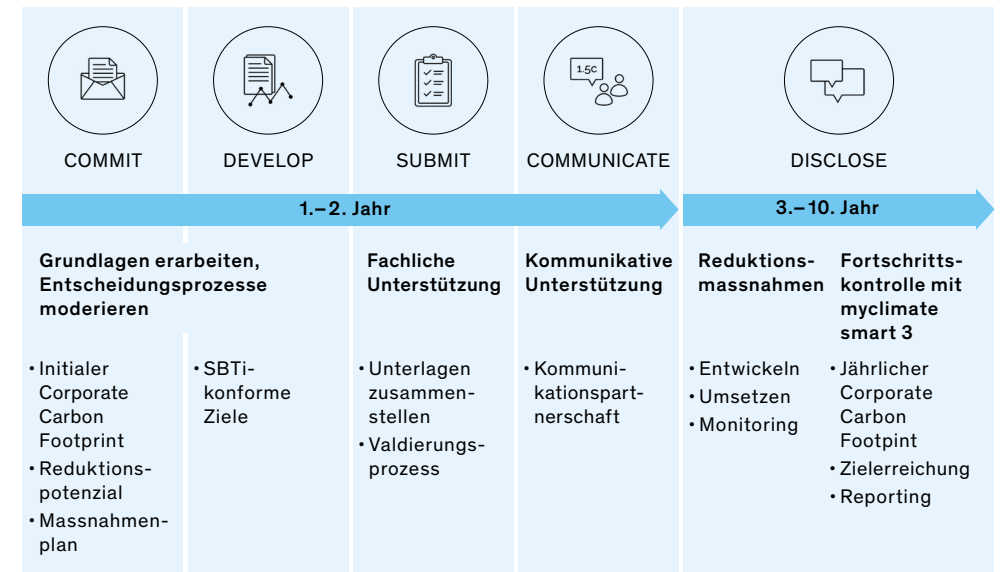
In einem ersten Schritt werden von myclimate, basierend auf dem Ergebnis des Corporate Carbon Footprint (CCF), die Reduktionsziele für die Scopes 1, 2 und 3 abgeschätzt, die für SBTi-kompatible Ziele notwendig sind. Diese werden bei einem Workshop präsentiert und das weitere Vorgehen gemeinsam entwickelt.

Die Erhebung der Daten, die für einen CCF notwendig sind, kann über myclimate smart 3 (eine webbasierte Plattform für standardisierte Klimabilanzierungen) erfolgen. Wiederkehrende Datenerhebungen, zum Beispiel im Rahmen des jährlichen Monitorings, können im selben Tool einfach realisiert werden.



**myclimate bietet
Expertise und Erfahrung in
den einzelnen Schritten,
als auch beim Gesamtprozess**

myclimate Dienstleistungspakete für Science-based targets





Wir begleiten Sie gerne auf Ihrem Weg zu glaubwürdigen Klimazielen.

Unsere Dienstleistungen sind modular aufgebaut. Gerne entwerfen und vereinbaren wir zusammen mit Ihnen den Umfang, ganz nach Ihren Bedürfnissen.

Stiftung myclimate
Pfungstweidstrasse 10
8005 Zürich, Schweiz
Telefon +41 44 500 43 50
info@myclimate.org
www.myclimate.org

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

