



Setzen Sie sich Science Based Targets – wir begleiten Sie auf Ihrem Weg

Ziehen Sie in Erwägung, sich wissenschaftsbasierte Klimaziele zu setzen? Oder haben Sie bereits den Entschluss gefasst und wollen mehr zum Prozess und der Umsetzung im Unternehmen erfahren? Dann machen Sie mit beim Climate Ambition Accelerator.

DAS PROGRAMM

Der Climate Ambition Accelerator ist ein sechsmonatiges internationales Programm für Unterzeichner des UN Global Compact, die sich wissenschaftsbasierte Klimaziele (Science Based Targets) setzen und damit den Weg in eine Net-Zero-Zukunft (d.h. Netto-Null-Emissionen) gehen wollen. Es unterstützt Unternehmen aus allen Regionen, Sektoren und aller Größen dabei, ihr Engagement für den Klimaschutz zu skalieren und ambitionierte Reduktionsziele zu erreichen. Das Programm steht unter der Schirmherrschaft von Ørsted und Natura & Co.

Unabhängig davon, wo sich Unternehmen auf ihrem Weg in eine klimaneutrale Zukunft befinden, vermittelt der Climate Ambition Accelerator das nötige Know-how, um sich Emissionsziele im Einklang mit dem Pariser Abkommen zu setzen und diese auch zu erreichen. Über die lokalen Netzwerke des UN Global Compact erhalten die teilnehmenden Unternehmen Zugang zu globalen Good Practices, nationalen und internationalen Peer-to-Peer-Lernmöglichkeiten und on-demand Selbstlerneinheiten.

IHR NUTZEN

- Erfahren Sie alles, was Sie benötigen, um sich Science Based Targets zu setzen
- Motivieren Sie Investor*innen, Führungskräfte, Mitarbeitende und Aktionär*innen mit einem Emissionsreduktionsplan, der Ihr Unternehmen im Markt hervorhebt
- Gewinnen Sie ein klares Verständnis von der Science Based Targets-Initiative (SBTi) und dem Net-Zero-Konzept, einschließlich der Methoden, Anforderungen, Prozesse, Vorteile und Anwendbarkeit
- Lernen Sie von Ihren Peers und tauschen Sie Erkenntnisse in der Gruppe aus
- Nutzen Sie die Vorteile von on-demand Selbstlerneinheiten, die Ihnen das Lernen im eigenen Tempo ermöglichen
- Erhalten Sie Zugang zu Branchenexpert*innen und Netzwerken
- Profitieren Sie von globalen Good Practices und Erkenntnissen, bei gleichzeitiger lokaler Durchführung des Programms

MODULE

GHG INVENTORY

Tauchen Sie ein in bewährte Verfahren der THG-Bilanzierung und erlangen Einblicke in Strategien für ein umfassendes THG-Inventar.

SETTING A SBT

Lernen Sie die Arbeit mit SBTi-Tools kennen und erhalten ein klares Verständnis des SBTi-Ansatzes und -Methodik. Außerdem identifizieren Sie die Schlüsselakteure und Ressourcen innerhalb Ihrer Organisation.

EMISSION MANAGEMENT

Identifizierung der wichtigsten Strategien zum Management von THG-Emissionen und zur Erreichung ambitionierter Klimaziele.

TEILNAHME

Die Teilnahme steht allen Unterzeichnern des UN Global Compact offen und ist kostenfrei.
Teilnahmevoraussetzungen:

- Sie beabsichtigen, sich ambitionierte, an der Klimawissenschaft ausgerichtete Emissionsreduktionsziele zu setzen, wie sie zur Erreichung des Pariser Abkommens erforderlich sind
- Sie sind bereit, zwei Vertreter*innen zu benennen (eine Hauptansprechperson und eine/n Vertreter*in), die aktiv am Programm teilnehmen, sowie eine/n Vertreter*in der Führungsebene, die/der die Entwicklungen des Programms verfolgt und unterstützt

ABLAUF

- Anmeldezeitraum: 21. April – 30. April 2024
- Laufzeit: 1. Mai – 31. Oktober 2024

LOKALE NETZWERKE

Lokale Netzwerke, die 2024 am Climate Ambition Accelerator teilnehmen (Auswahl):

- Ägypten
- Brasilien
- Dänemark
- Deutschland
- Chile
- Finnland
- Frankreich
- Georgien
- Irland
- Indien
- Indonesien
- Italien
- Japan
- Jordanien
- Kenia
- Kolumbien
- Korea
- Libanon
- Malaysia und Brunei
- Mexiko
- Marokko
- Niederlande
- Norwegen
- Österreich
- Paraguay
- Peru
- Portugal
- Saudi Arabien
- Serbien
- Singapur
- Spanien
- Sri Lanka
- Schweden

SIND SIE AN EINER TEILNAHME INTERESSIERT?

Um sich zu bewerben, besuchen Sie <https://www.globalcompact.de/themen/umwelt-klima/internationales-programm-climate-ambition-accelerator>. Bei Rückfragen kontaktieren Sie jederzeit gerne info@globalcompact.de. Die Plätze sind begrenzt, daher raten wir zu einer zeitnahen Anmeldung.