

TRANSFORMING TOGETHER THE FUTURE OF ENERGY



NACHHALTIGKEIT BEI SGB-SMIT

Der Energiesektor spielt in der Nachhaltigkeitswende eine entscheidende Rolle. Ein deutliches Zeichen hierfür ist die Schließung mehrerer zentraler Kraftwerke und der rapide Anstieg bei dezentralen Anlagen für erneuerbare Energien wie z.B. Wind (On- und Offshore) und Photovoltaik.

Die SGB-SMIT Gruppe ist Teil des Energiesektors und trägt daher eine große Verantwortung beim Thema Nachhaltigkeit. Wir sind uns dessen bewusst und haben Nachhaltigkeit in unsere Strategie integriert. Wir fokussieren uns auf Umweltschutz, Mensch & Gesellschaft und Unternehmensführung (ESG, engl. Environment, Social, Governance). Diese Themen werden in unserem Nachhaltigkeitsprogramm GREEN (engl. Governance, Responsibility, Equality, Employees, Net Zero) widergespiegelt, zu dessen Kernwerten gehören Unternehmensführung, Verantwortung, Gleichheit, Mitarbeitende und Klimaneutralität. Dabei decken die Aspekte Verantwortung und Klimaneutralität das Thema Umweltschutz ab. Die Säule Mensch & Gesellschaft implementieren wir durch unser Gleichstellungs- und Mitarbeiterprogramm, welches Diversität, Inklusion, Gesundheit und Sicherheit, gute Arbeitsbedingungen, Weiterbildung und vertrauensbasierte Beziehungen fördert. Zudem fokussieren wir uns auf gute Unternehmensführung, Unternehmensethik, Compliance, unseren Verhaltenskodex und auf Themen wie Datensicherheit.

Kreislauforientiertes Design, hohe Wirkungsgrade und Nachhaltigkeit sind die Umwelttrends, die unsere Produkte und Dienstleistungen beeinflussen. Die wichtigen Umweltaspekte hierbei sind die Erreichung niedrigerer Verluste und Geräusche (im Leerlauf und unter Last), die CO₂-Bilanz und eine lange Lebensdauer des Produkts. Unsere Lieferanten haben bereits proaktiv reagiert und ihre Produktpaletten mit nachhaltigeren Alternativen, wie z.B. biobasierter Isolierflüssigkeit und CO₂-reduziertem Stahl angepasst. Dies ist ein entscheidender Faktor, da mehr als 90% der Emissionen bei der Herstellung unserer Transformatoren durch die sogenannten vor- und nachgelagerten Wertschöpfungsketten, dem Scope 3 des Treibhausgasprotokolls (THG) verursacht werden.

SGB-SMIT bekennt sich zu den Zielen für nachhaltige Entwicklung (SDG, engl. Sustainable Development Goals) bis 2030 und zum europäischen Rechtsrahmen für Energie für die Umsetzung der Kreislaufwirtschaft bis 2050. Unser Nachhaltigkeitsziel ist eine 90%-ige CO₂-Neutralität der eigenen Aktivitäten (Scope 1 und 2) bis 2030 und die Erreichung von 100% bis 2035. Für die Gesamtheit unserer Aktivitäten (Scope 1, 2 und 3) streben wir die CO₂-Neutralität bis 2050 an.



SGB-SMIT AT A GLANCE

1913 

HISTORIE

3.398 

MITARBEITENDE

14 

STANDORTE

15.928 

TRANSFORMATOREN P.A.

– Stand 2022 –

