

Vorwort

In einer Welt, die zunehmend von wirtschaftlichen, sozialen und ökologischen Herausforderungen geprägt ist, wird verantwortungsvolles und nachhaltiges Handeln für Unternehmen immer wichtiger. Die Notwendigkeit einer klaren, verständlichen und vergleichbaren Berichterstattung über Umwelt-, Sozial- und Governance-Faktoren (ESG) ist somit evident. Das vorliegende „Handbuch ESG-Berichterstattung“ widmet sich daher im Rahmen von einzelnen Artikeln und Beiträgen vieler Autor:innen der Analyse der wichtigsten Rahmenbedingungen und Gesetze, die Unternehmen bei der ESG-Berichterstattung beachten müssen.

In diesem praxisnahen Handbuch erfahren Sie im ersten Teil für achtzehn ausgewählte Branchen, welche Anforderungen aus den unterschiedlichen Rahmenwerken (CSRD, ESRS, EU-Taxonomie, Lieferkettengesetz, GRI, UN Global Compact und SDGs) für Ihre interne und externe Unternehmensberichterstattung relevant sind. Im zweiten Teil wird branchenunabhängig auf die Berichtserfordernisse der European Sustainability Reporting Standards (ESRS) eingegangen.

Im Einzelnen werden nachstehende Themen branchenbezogen behandelt:

- „Doppelte Wesentlichkeit“: Unternehmen sind gefordert, nicht nur die Auswirkungen ihrer Geschäftstätigkeit auf die Gesellschaft und die Umwelt zu berücksichtigen, sondern auch, wie diese Auswirkungen auf den langfristigen Erfolg des Unternehmens zurückwirken. Die doppelte Wesentlichkeit ist ein bedeutsames Konzept für eine erfolgreiche ESG-Berichterstattung.
- Die Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD) ist eine zentrale Säule der europäischen ESG-Berichterstattung. Sie legt den Grundstein für die Erstellung von Nachhaltigkeitsberichten und die Offenlegung von nichtfinanziellen Informationen durch Unternehmen. Die CSRD bildet den Rahmen für die Entwicklung der European Sustainability Reporting Standards (ESRS), die als einheitliche und verbindliche Standards für die ESG-Berichterstattung in der EU dienen.
- Ein weiterer Schwerpunkt des Buches ist die EU-Taxonomie, ein Instrument, das Unternehmen dabei unterstützt, ihre wirtschaftlichen Aktivitäten hinsichtlich ihrer Nachhaltigkeitsziele einzuordnen. Die Taxonomie hilft Unternehmen, Investitionen und Geschäftspraktiken anhand klarer Kriterien zu bewerten und auf ihre Eignung für eine nachhaltige Wirtschaft auszurichten.
- Das Lieferkettengesetz ist ein weiteres wichtiges Thema, das hier behandelt wird. Es fordert Unternehmen auf, ihre Lieferketten auf soziale und ökologische Risiken zu überprüfen und entsprechende Maßnahmen zur Minimierung dieser Risiken umzusetzen.
- Neben den europäischen Regelungen werden auch internationale Standards und Initiativen wie die Global Reporting Initiative (GRI), der UN Global

Compact, die Sustainable Development Goals (SDGs) und ESG-Kennzahlen vorgestellt. Diese Initiativen und die relevanten Kennzahlen spielen eine entscheidende Rolle bei der Förderung von Transparenz und Verantwortung in der Unternehmenswelt.

Insgesamt bietet das Handbuch einen umfassenden Überblick über die aktuellen Anforderungen, Entwicklungen und Trends in der ESG-Berichterstattung. Es soll ein fundiertes Verständnis der ESG-Berichterstattung vermitteln und dabei helfen, das Potenzial und die Chancen dieser Praktiken zu erkennen. Es richtet sich an Führungskräfte, Entscheidungsträger, Compliance-Beauftragte und alle, die sich für Unternehmensberichterstattung, verantwortungsvolles Wirtschaften und nachhaltige Geschäftspraktiken interessieren. Die im Buch vermittelten Kenntnisse sollen dazu beitragen, die Nachhaltigkeitsberichterstattung weiter zu standardisieren und zu vereinheitlichen.

Wir wünschen Ihnen mit diesem Praxishandbuch eine erfolgreiche und möglichst vereinfachte Umsetzung Ihrer ESG-Berichterstattung.

Wir bedanken uns bei allen Autor:innen und Mitwirkenden dieses Buches, die in umfangreichen Recherchearbeiten die wesentlichen Inhalte der unterschiedlichen ESG-Rahmenwerke herausgearbeitet haben, welche nun als Hilfestellung zur Umsetzung in der Praxis zur Verfügung stehen.

Wien, im Juni 2023

*Dr. Georg Tichy
Mag. Karin Fuhrmann, StB*