

Sustainability Blog

By PwC Deutschland | 22.01.2025

PwC Deutschland und Technologiepartner SAP veröffentlichen umfassendes Buch zum Nachhaltigkeitsreporting für Unternehmen

Auf 596 Seiten erfahren Unternehmen, wie sie mit SAP-Lösungen die CSRD-Anforderungen effizient umsetzen können.

Ab Februar 2025 steht Unternehmen ein umfassendes Werk zur Verfügung: Ein Buch von PwC Deutschland und SAP, das Fach- und Führungskräften in den Bereichen Nachhaltigkeit sowie Finanzen und IT unterstützt, die Umsetzung der CSRD und EU-Taxonomie mit Hilfe von SAP-Technologie erfolgreich zu meistern. In 16 Kapiteln erhalten Unternehmen umfassende Anleitungen und Praxisbeispiele zur Anwendung und Integration verschiedener SAP Sustainability Lösungen, darunter SAP Sustainability Control Tower, SAP Analytics Cloud, SAP Datasphere, SAP Build sowie S/4HANA.

Das Jahr 2024 hat eindrucksvoll gezeigt, wie dynamisch sich das Thema Nachhaltigkeitsreporting entwickelt. Dabei wurde jedoch auch deutlich, wie vielschichtig die Anforderungen an Unternehmen sein können. Umso relevanter ist es, einen klaren Ansatz zu bieten, der Unternehmen nicht nur dabei hilft, die regulatorischen Anforderungen zu erfüllen, sondern sie auch langfristig strategisch und technologisch auf ihrer ESG-Transformation begleitet. Genau dieser Aufgabe haben sich PwC und SAP gemeinsam angenommen und ein Buch verfasst, das diesen Bedarf adressiert.

In enger Zusammenarbeit zwischen SAP und PwC Deutschland mit den Hauptautoren Torsten Graf (SAP, Global Sustainability Lead), Benjamin Lösken (PwC Director, Sustainability Technology) und Daniel E. Merdan (PwC Senior Manager, SAP Data & Analytics) sowie weiteren Fachexpert:innen beider Unternehmen, ist ein umfangreiches Fachbuch entstanden, das praxisorientierte Einblicke und Lösungsansätze zur effizienten Umsetzung des Sustainability Reporting mit SAP liefert. Das Buch beschreibt, wie Unternehmen verschiedene SAP-Lösungen mit Fokus auf den SAP Sustainability Control Tower, SAP Analytics Cloud, SAP Datasphere, SAP Build sowie Integration in S/4HANA und Green Ledger gezielt für ein effektives Nachhaltigkeitsreporting und die technologische Umsetzung ihrer Nachhaltigkeitsziele nutzen können. Auf diese Weise entsteht ein wertvoller Leitfaden, der Unternehmen nicht nur dabei unterstützt, die Anforderungen der CSRD und EU-Taxonomie erfolgreich umzusetzen, sondern auch ESG-Daten durch innovative Technologie in zukünftige operative und strategische Entscheidungsprozesse zu integrieren.

Was macht dieses Buch so besonders?

Dieses Buch bietet einen praxisorientierten Leitfaden für den gesamten Nachhaltigkeitsreporting-Prozess und zeigt auf, wie dieser mit SAP-Technologien umgesetzt werden kann. Zu Beginn werden die rechtlichen Rahmenbedingungen im Bereich Nachhaltigkeit dargestellt sowie welche speziellen Anforderungen es bei der IT-Umsetzung gibt. Im Anschluss werden entlang des Reporting Transformationsprozesses alle Themen von der doppelten Wesentlichkeitsanalyse, über die Identifikation der Datenquellen unter Berücksichtigung von S/4HANA sowie der Datenintegration in SAP Datasphere, bis zur Konfiguration des Datenmodells, der Datenerfassungsworkflows sowie der Metriken im SAP Sustainability Control Tower immer aus fachlicher und technischer Perspektive beschrieben. Abgerundet wird der Inhalt durch wertvolle Einblicke und Exkurse in die ESG-Steuerung und Planung sowie die Integration neuer zentraler Themen wie die Umsetzung im internen Kontrollsystem (IKS), der Berücksichtigung von Klimarisiken sowie Analyse der Risiken in der Lieferkette. Zudem werden auch die relevanten Anforderungen aus Sicht der Abschlussprüfung vorgestellt.

Wir bieten einen echten Mehrwert für Unternehmen:



Für wen ist dieses Buch geeignet?

Das Buch “ESG-Reporting mit SAP” richtet sich an Fachleute aus den Bereichen Nachhaltigkeit, Finanzen, IT und Unternehmensführung, die ihre Expertise im Bereich der technologiebasierten Umsetzung des Nachhaltigkeitsreportings erweitern möchten. Es richtet sich sowohl an Entscheidungsträger, die die Herausforderungen der Nachhaltigkeitsberichterstattung verstehen und bewältigen müssen, sowie insbesondere an IT-Fachleute, die die Implementierung von ESG-Anforderungen mit neuesten SAP-Technologien umsetzen. Darüber hinaus bietet es wertvolle Einblicke für alle, die an der Transformation zu nachhaltigem Wirtschaften interessiert sind und ihre Reporting- und Steuerungsprozesse durch den gezielten Einsatz von Technologie optimieren möchten.

Wir freuen uns über die enge und langjährige Zusammenarbeit mit SAP zu diesem Thema und die Veröffentlichung dieses umfangreichen Leitfadens. Zudem sind wir überzeugt, dass dieses Buch einen wichtigen Beitrag zur technologischen Umsetzung der Berichtsanforderungen leistet und damit die Effizienz und Transparenz im Nachhaltigkeitsreporting erhöht.

Weiterführende Links:

- [Rheinwerk-Verlag: ESG-Reporting mit SAP](#)
- [PwC: ESG-Technologien](#)
- [PwC and SAP: Leading sustainable transformation](#)

Laufende Updates zum Thema erhalten Sie über das regulatorische Horizon Scanning in unserer Recherche-Applikation PwC Plus. Lesen Sie hier mehr über die Möglichkeiten und Angebote.

[Zu weiteren PwC Blogs](#)

Keywords

Climate Change, Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD), ESG, EU-Klimapolitik, European Green Deal, GRI-Standards, Sustainability Reporting

Contact



Benjamin Lösken

Berlin

benjamin.loesken@pwc.com