

Dorit Müller

Qmitment Managementberatung GmbH

Haus Cumberland

Kurfürstendamm 194

10707 Berlin

☎ 030. 700 159 550

📠 0172. 640 8190

✉ info@qmitment.de

🌐 www.qmitment.de

Deutsche Krankenhaus TrustCenter und Informationsverarbeitung GmbH (DKTIG)

Die Managementsoftware Cubemos

Hinweis zum Dokument:

Zur besseren Lesbarkeit des Textes wird auf die Form geschlechtsspezifischer Nomenklatur verzichtet. Im Text sind alle Geschlechter gemeint, es sei denn, eine explizite Formulierung weist darauf hin.

Inhaltsverzeichnis

1. Der DKTIG.....	2
2. Funktionen I Cubemos	2
3. Durchführung I Ablauf.....	3
4. FAQ	3
5. Vergleich DKTIG und DNK	4

1. Der DKTIG

Die Deutsche Krankenhaus Trustcenter und Informationsverarbeitung GmbH (DKTIG) ist eine zentrale Institution im deutschen Gesundheitswesen, die von der Deutschen Krankenhausgesellschaft (DKG) und den Landeskrankenhausesellschaften getragen wird. Ihre Hauptaufgabe besteht darin, Krankenhäuser bei der Erfüllung gesetzlicher Sicherheitsanforderungen zu unterstützen. Zudem fungiert sie als Trustcenter für die sichere Datenübermittlung gemäß § 301 SGB V, wodurch eine rechtskonforme und geschützte Verarbeitung von Patientendaten gewährleistet wird.

Mit der zunehmenden Bedeutung der Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD) gewinnt die DKTIG auch im Bereich der Nachhaltigkeitsberichterstattung an Relevanz. Krankenhäuser und Gesundheitseinrichtungen stehen vor der Herausforderung, ihre ökologischen, sozialen und governancebezogenen (ESG) Maßnahmen systematisch zu dokumentieren und offenzulegen. Um diesen Anforderungen gerecht zu werden, unterstützt die DKTIG Krankenhäuser dabei, eine strukturierte und transparente Nachhaltigkeitsberichterstattung aufzubauen.

Ein zentraler Bestandteil dieser Unterstützung ist die Managementsoftware Cubemos, die eine effiziente Umsetzung der CSRD-Berichtspflicht ermöglicht. Die Software hilft Krankenhäusern, relevante ESG-Daten zu erfassen, Nachhaltigkeitsstrategien zu entwickeln und gesetzliche Anforderungen in bestehende Managementprozesse zu integrieren. Durch eine automatisierte Datenerfassung, standardisierte Berichtsvorlagen und eine zentrale Verwaltung aller ESG-Kennzahlen wird der Aufwand für die Berichterstattung erheblich reduziert.

2. Funktionen I Cubemos

IRO-Management: Unterstützt die Identifikation, Bewertung und Steuerung von Nachhaltigkeitsrisiken und-chancen (Auswirkungen) innerhalb der Organisation.

Stakeholder-Dialog: Ermöglicht eine strukturierte Einbindung und Kommunikation mit relevanten Anspruchsgruppen zur Erfassung ihrer Erwartungen und Anforderungen (Befragungstool).

Doppelte Wesentlichkeitsanalyse: Hilft bei der Analyse und Priorisierung von Nachhaltigkeitsthemen nach finanzieller und wirkungsbezogener Relevanz.

Konsolidierung: Bietet eine zentrale Plattform zur Zusammenführung und Auswertung aller Nachhaltigkeitsdaten aus verschiedenen Unternehmensbereichen.

Verwaltung von Emissionsfaktoren: Erfasst und aktualisiert Emissionswerte, um eine präzise Berechnung der Umweltbilanz zu ermöglichen.

CO₂-Rechner: Berechnet den unternehmensspezifischen CO₂-Fußabdruck basierend auf aktuellen Emissionsfaktoren und Verbrauchsdaten.

Report-Generierung: Erstellt automatisierte, standardisierte Berichte nach CSRD-Vorgaben und weiteren Nachhaltigkeitsstandards.

3. Durchführung | Ablauf

Cubemos unterstützt Sie bei der Anwendung mit insgesamt 10 Video-Tutorials, die Sie in der Software ansehen können:

Schritt 1: Stakeholder-Gruppen festlegen

- Relevante Stakeholder identifizieren
- Stakeholder und ihre Merkmale integrieren

Schritt 2: Doppelte Wesentlichkeitsanalyse

- Stakeholder-Befragung durchführen
- ESG-Aspekte festlegen
- IROs angeben und bewerten
- KPIs und Daten einholen

Schritt 3: Bericht schreiben

- Bericht anlegen und Inhalte vervollständigen
- Bericht exportieren und als Word-Datei herunterladen

Schritt 4: Finale Prüfung

- Veröffentlichung in der öffentlich zugänglichen Datenbank
- PDF-generierbar, sodass der Bericht auf der Homepage aufgeführt werden kann
- DNK-Layout oder eigenes Layout

4. FAQ

„Ist Cubemos für Krankenhäuser geeignet?“ Die Managementsoftware Cubemos ist für alle Unternehmensformen, egal welcher Größe oder Branche, geeignet. Darunter zählen auch Kliniken und Gesundheitseinrichtungen.

„Ist das Nachhaltigkeitsmanagement von Cubemos revisions sicher?“ Ja, der Prozess hin zum fertigen Nachhaltigkeitsbericht ist in der Software automatisch dokumentiert und somit jederzeit von der Wirtschaftsprüfung nachvollziehbar.

„Wie kann Cubemos bei der Identifikation und Bewertung von ESG-Risiken unterstützen?“ Cubemos bietet vielfältige Möglichkeiten, um Nachhaltigkeitsrisiken systematisch zu identifizieren und zu bewerten. Durch den Einsatz moderner Analyse- und Reporting-Tools ermöglicht sie eine fundierte Entscheidungsgrundlage für Unternehmen. Folgende Funktionen sind unter anderem in der Software integriert:

- ✓ **Risiko-Scoring:** Quantitative und qualitative Faktoren werden erfasst, analysiert und bewertet, um ein umfassendes Risikoprofil zu erstellen.
- ✓ **Dashboards:** Übersichtliche Visualisierungen stellen die ESG-Daten in Echtzeit dar und erleichtern das Monitoring und Reporting.
- ✓ **Historische Datenanalyse:** Durch die Analyse vergangener ESG-Daten lassen sich Trends und Muster erkennen, um zukünftige Risiken frühzeitig abzuleiten und präventive Maßnahmen zu entwickeln.

„Wie können ESG-Daten in der Software erfasst werden?“ Die Software verfügt über eine manuelle Dateneingabe mit automatischer Datenaggregation. Nutzer können hierbei die Daten direkt eingeben, während die Software diese automatisch zusammenführt und strukturiert. Des Weiteren können über die Import-/Export-Funktion bestehende Daten (Excel-Tabellen) in die Software und umgekehrt übertragen werden. Auch das Einholen von Belegdokumenten und ESG-Datensätzen von Mitarbeitenden ist möglich.

5. Vergleich DKTIG und DNK

Kriterium	DKTIG	DNK
Zielgruppe	Gesundheitseinrichtungen, Krankenhäuser.	Unternehmen aller Branchen, insbesondere Mittelstand und Großunternehmen.
Anzahl der Berichte	Anmeldung von bis zu zehn rechtlich selbstständigen Organisationseinheiten in der Software.	Frei.
Konzernstruktur	Die Software kann Krankenhausstandorte und weitere Organisationseinheiten des Unternehmens abbilden.	Unternehmens- bzw. Konzernstrukturen können beschrieben und (mehrere) individuelle Berichte je Unternehmen/Tochter erstellt werden.
Kosten	Kostenpflichtig.	Kostenlos.
Zeitraum	1-Jahres-Abo, verlängert sich automatisch.	Frei.
Komplexität	Komplex, spezifische Anforderungen an Governance und Investitionen.	Einfacher, flexibler Rahmen.
Funktionen	Wesentlichkeitsanalyse, Daten-Management (Kennzahlen), Zwischenberichts-funktion, Erstellung des Nachhaltigkeitsberichts, Auditoren-Prüfung, Ziel- und Maßnahmen-Definition, Abbildung der Krankenhausorganisation/-struktur.	Formulierung von 20 Kriterien für die Berichterstattung, Ziel-, Risiken- und Maßnahmenbeschreibungen, Vergleichsfunktion, formales Prüfverfahren, Informations- und Hilfsmaterialien, telefonische Unterstützung.
Datenmanagement	Kennzahlen können digital erfasst und als Trend dargestellt werden.	Kennzahlen werden den Kriterien entsprechend abgefragt.
Verfügbarkeit	Digital, Managementsoftware.	Digital, Online-Datenbank.
Plausibilitätsprüfung	Ja, inhaltliche Prüfung durch qualifizierte Auditoren.	Nein, nur formale Prüfung.
Vorteile	Nachvollziehbarkeit für Stakeholder und das interne Management durch Datenkomplexität, Plausibilitätsprüfung.	Leicht zugänglich, kostenfrei, DNK-Kriterien, standardisierte und strukturierte Berichterstattung.
Nachteile	Hohe Komplexität. Kostenintensiv.	Geringe Detailtiefe. Keine Analysefunktion (Trend/Diagramme) und inhaltliche Prüfung.