

snap „Master Data Center“

Digitale Vernetzung fängt bei Ihren Stammdaten an!

Das Master Data Center (MDC) für SAP ist eine zentrale Softwarekomponente für die Einkaufs-Abteilungen von Gesundheitseinrichtungen.

Sie ist darauf ausgerichtet, SAP Material- und Einkaufs-Stammdaten konsistent und aktuell zu halten. Dafür werden die von Herstellern, Händlern, Einkaufsgemeinschaften und zentralen Datenbanken bereitgestellten Daten genutzt und in eine Beziehung zu den eigenen Stammdaten gebracht.

Erhebliche Vereinfachung und Effizienzsteigerung in der SAP-Stammdatenpflege durch:

- zentrale und einheitliche Datenpflege in Klinikeinkauf und Klinikapotheke
- Einbeziehung und Nutzung von Informationen aus externen Datenquellen
- Verbesserte Datenqualität durch Fehlertransparenz und einfache Korrektur
- Effizienzsteigerung durch digital unterstützte oder automatisierte Datenpflege
- zentrale, transparente Steuerung zum Datenabgleich im „Cockpit-Modus“



QR-Code
scannen
für mehr
Informationen



[Link öffnen](#)

Wir haben Ihr Interesse geweckt?

Schreiben Sie uns: vertrieb.healthcare@snapconsult.com

Rufen Sie an: +49 811 12440010

www.snapconsult.com

snap Master Data Center

Werthaltige Daten für den eigenen Mehrwert nutzen!



Die Implementierung eines Master Data Centers ist eine Entscheidung für bessere Daten in Materialwirtschaft und Klinikapotheken! Bessere Daten bilden die Grundlage für bessere Prozesse bei der Anforderung, in der Bestandsführung und im Einkauf!

Das sind Ihre Möglichkeiten:

Zentrale Datenpflege	Das MDC fungiert als zentrale und einheitliche Ebene zwischen unterschiedlichen Datenquellen für Material- und Einkaufsdaten und dem SAP-System des Krankenhauses.
Anbindung externer Datenquellen	Kernaufgabe des MDC ist Nutzung externer Datenquellen, was besonders im Krankenhaus durch die Vielfalt der Lieferanten, Materialien und Medikamente von großer Bedeutung ist. Die Anbindung der Datenquellen erfolgt durch eine einmalige Datensatzabstimmung. Für große Krankenhaus-Einkaufsgemeinschaften stellt MDC bereits vorgefertigte OCI-Adapter bereit.
Verbesserte Datenqualität	Durch die zentrale Pflege der Stammdaten im MDC wird die Datenqualität erheblich verbessert. Mechanismen wie die integrierte Dublettenprüfung helfen, Redundanzen und Fehler zu vermeiden.
Effizienzsteigerung	Die zentrale Stammdatenpflege aus dem MDC heraus ermöglicht eine effiziente Datenverwaltung. Neue Artikel können schnell mittels Vorlagen oder durch einen Materialstammgenerator angelegt werden. Das spart Zeit und Ressourcen, die sonst für die manuelle Datenpflege aufgewendet werden müssten.
Steuern im Cockpit	Das „Stammdaten-Cockpit“ bietet eine umfassende Übersicht über alle relevanten Stammdaten. Anwender können Daten leicht filtern und suchen, was den Zugriff auf benötigte Informationen beschleunigt und die Benutzerfreundlichkeit erhöht. Fehlerhafte Daten sind einfach zu identifizieren und zu bereinigen.

