

Wir machen aus Ihren Daten Informationen!



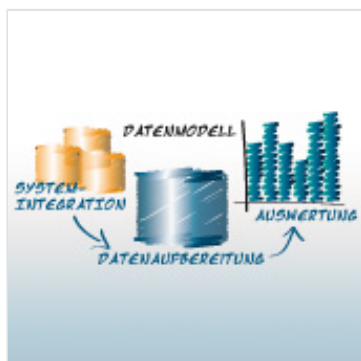
[Startseite](#) > [Lösungen](#) > [Accounting & Controlling](#) > [BI](#) > [Data Warehouse](#)

Data Warehouse

Wissen finden, Unsicherheit verlieren

Entscheider auf allen Ebenen sind vor allem an einem schnellen und unkomplizierten Zugang zu business-relevanten Informationen interessiert, ob als Report, Dashboard oder BSC.

Um diese Anforderungen zu erfüllen muss bei Konzeption und Realisierung eines **Data Warehouse** besonderes Augenmerk auf Datenqualität, Leistungsfähigkeit und ein perfektes Zusammenwirken der einzelnen Komponenten gelegt werden:



Auswertung

- aussagekräftiges und anwenderfreundliches [Reporting](#) unterstützt durch aktuelle und ansprechende Darstellung zielgeführte Entscheidungen und [Planung](#)

Datenaufbereitung

- die Extraktion bestimmt Häufigkeit und Umfang zu integrierender Daten und dient als Schnittstelle zu operativen Datenquellen
- die Transformation harmonisiert Daten entsprechend der Reportingbedürfnisse und sichert die Informationsqualität
- der Ladeprozess sorgt für verbindungsorientierte Distribution der Daten zu Auswertungszwecken

Weitere Informationen

■ Download

- [Analytische Informationssysteme](#)

■ Ihr Ansprechpartner



Ingo LaRoche

controlling@conet.de

+49 2242 939-110

Die grundlegende Voraussetzung für Business Intelligence bildet als zentraler Datenspeicher, der die Vielzahl an heterogenen Quell-Systemen zusammenführt, das Data Warehouse mit seinen Komponenten:

- Auswertung
- Datenaufbereitung
- Systemintegration
- Datenmodell

Systemintegration

- Zukunftssicherheit und Investitionsschutz durch problemlose Integration heterogener Systeme unter Einsatz modernster Technologien

Datenmodell

- Grundlage ist die anforderungs- und zeitgerechte Verarbeitung der Daten durch eine skalierbare und robuste Architektur (Hard-/Software)