

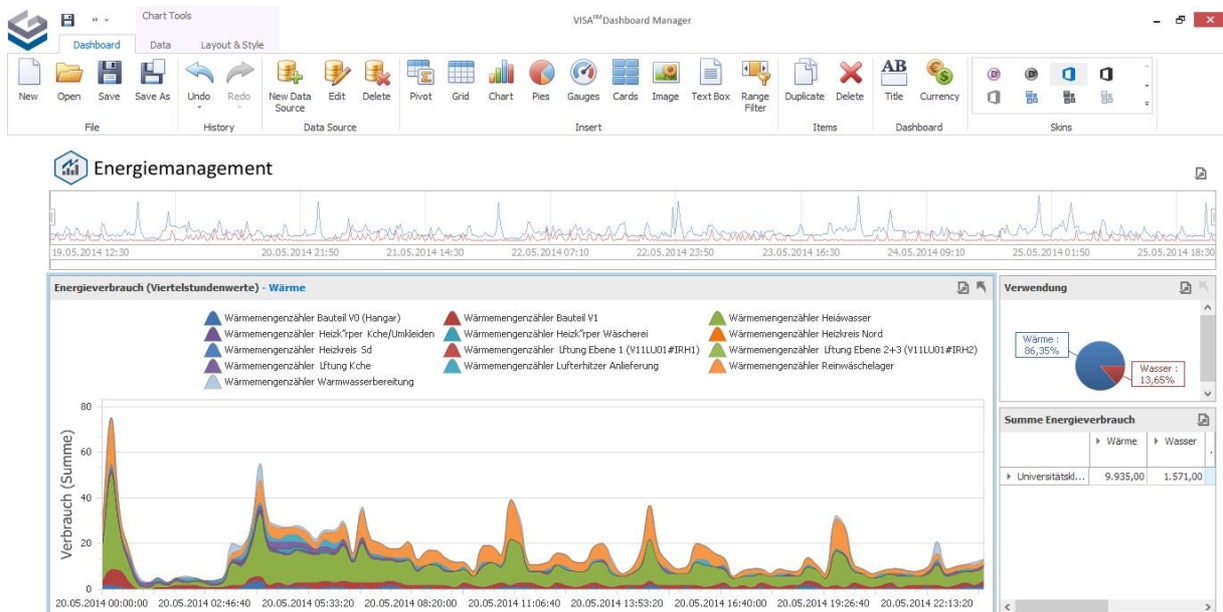


VISA^{FM} Dashboard Manager

Aus numerischen Daten Informationen gewinnen

Daten übersichtlich aufbereiten, sie systematisch analysieren und daraus die richtigen Schlüsse ziehen sind heute Alltagsthemen in vielen Unternehmen. Was in der Theorie einfach erscheint, stellt sich in der praktischen Umsetzung oft schwierig dar, da die Daten meist in Tabellen und Listen vorliegen. Hier setzt der VISA^{FM} Dashboard Manager an und ermöglicht Ihnen mit einfachen Mitteln, Ihre vorhandenen Daten automatisiert aufzubereiten und durch grafische Präsentation einer systematischen Analyse zugänglich zu machen.

Daten können über frei wählbare Zeiträume beobachtet und dargestellt werden. Dadurch untermauern Sie Ihre Entscheidungen substantiell. Es gilt, Optimierungspotenziale aufzuspüren und Kosten bei Bedarf verursachergerecht aufzuteilen.



Wärmeverbrauch einzelner Heizkreise im Tagesverlauf

Der VISA^{FM} Dashboard Manager ermöglicht die Auswertung großer Datenmengen, wie sie beispielsweise im Energiemanagement anfallen. Der direkte Zugriff auf unterschiedliche Datenquellen ermöglicht zudem eine schnelle und kostengünstige Projektumsetzung – und zwar unabhängig von einer zentralen Datenbank.

Somit ist ein erster Schritt in der Datenanalyse oder im Energiemanagement schnell umgesetzt. Eine spätere Verknüpfung mit der zentralen Datenbank in VISA^{FM} Raumbuch im Rahmen des Ausbaus zum kompletten CAFM-System ist leicht möglich.

Unterstützte Datenquellen:

- Access 2007
- Microsoft SQL Server
- MySQL
- Oracle
- PostgreSQL
- SAP Sybase Advantage
- SAP Sybase ASP
- SQLite
- XML-Datei



VISA^{FM} Dashboard Manager

Der VISA^{FM} Dashboard Manager im Überblick:

- Der VISA^{FM} Dashboard Manager ist eine kleine und smarte Lösung zur Auswertung großer Datenmengen, beispielsweise im Energiemanagement.
- Der VISA^{FM} Dashboard Manager kann sowohl als Auswertetool in Verbindung mit VISA^{FM} Raumbuch verwendet werden, als auch als Stand-Alone Lösung in Verbindung mit anderen Datenquellen.
- Der VISA^{FM} Dashboard Manager verwendet eine Vielzahl von Datenbanken und Dateien, z.B. können Excel-Listen im Format XML direkt analysiert werden.
- Der VISA^{FM} Dashboard Manager greift direkt auf eine der folgenden Datenquellen zu: Access 2007, Microsoft SQL Server, MySQL, Oracle, PostgreSQL, SAP Sybase Advantage, SAP Sybase ASP, SQLite, XML-Datei.



7 Tage Verlauf des Wärme- und Wasserverbrauchs im 15 Minuten Intervall

Die Firma GIS PROJECT ist spezialisiert auf Softwarelösungen und begleitende Dienstleistungen rund um das Facility Management. Der modulare Aufbau der Software ermöglicht dem Kunden einen kostengünstigen Einstieg und den stufenweisen Ausbau seines Gebäude-Informationssystems. Der VISA^{FM} Dashboard Manager als integriertes oder Stand-Alone Modul macht numerische Daten transparent und steht für

- Automatisierte Auswertungen
- Aktives Datenmanagement
- Systematische Analyse
- Grafische Präsentation