

# ConBoard

ConBoard bietet Ihnen die Möglichkeit die wichtigsten Informationen einfach, schnell und effektiv zur Verfügung zu stellen und zu kommunizieren.

ConBoard ist eine Datenbank-Applikation auf der Basis einer multidimensionalen Datenbank mit einer Integration in Excel.

Das System kann als Einzelplatzversion betrieben werden und auf einfachste Art auf eine Mehrplatzversion erweitert werden.

Es können mehrere spezifische Kennzahlensysteme parallel betrieben und bei Bedarf ein personen- oder gruppenspezifisches Zugriffskonzept eingerichtet werden.

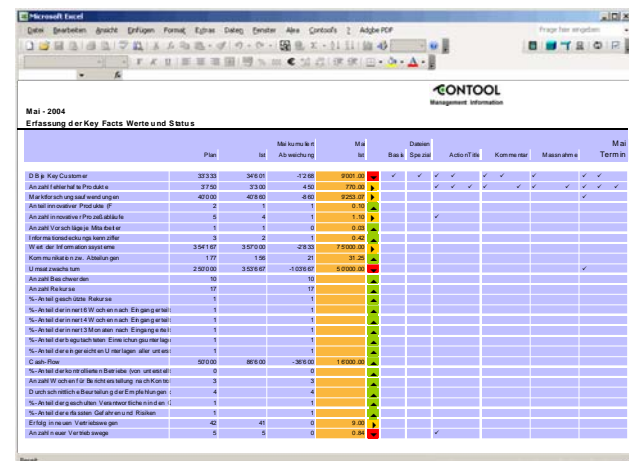
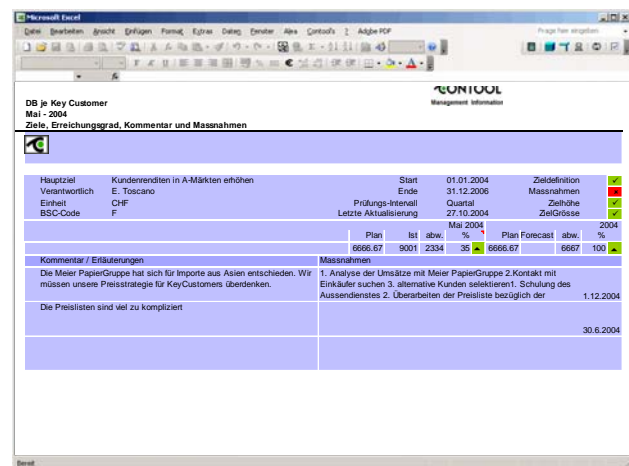
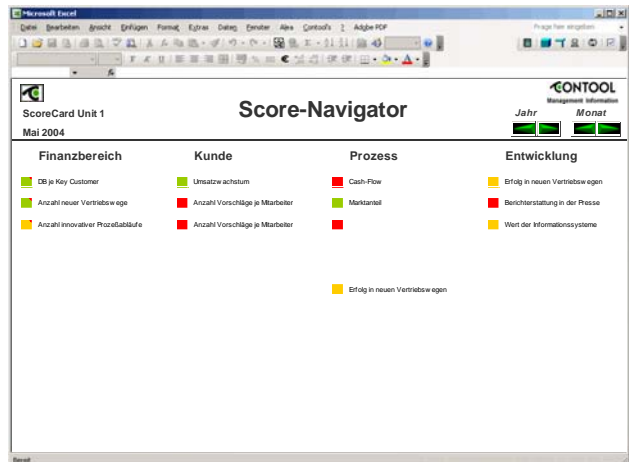
In der übersichtlich gestalteten Oberfläche sind Überblick und Zugriff auf weiterführende Informationen vereint.

Bei der Kennzahlendefinition hinterlegen Sie nebst dem Zielwert je Kennzahl auch die Grenzwerte für die Ampelfunktion sowie die geplanten Massnahmen in schriftlicher Form. Zudem sind alle Zusatzinformationen wie Planungsstatus, Laufzeit oder Prüfungsrythmus auf der Datenbank abgelegt und können jederzeit abgerufen werden.

Des weiteren werden auch Zugriffe auf die weiterführenden Berichte in der Datenbank hinterlegt.

Die Erfassung der Plan- und Ist-Werte kann sowohl zentral als auch dezentral durchgeführt werden.

Im laufenden Jahr können monatlich Kommentare und weitere Massnahmen definiert werden. Zudem kann der Status einer Kennzahl, bei Bedarf, manuell übersteuert werden, um nicht abbildbare Situationen zu dokumentieren.

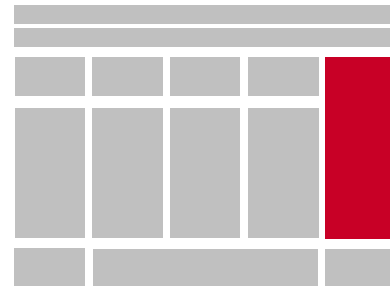


# ConBoard

## Einbindung in ConIntegral

**ConBoard** kann als Einzel- oder Mehrplatzversion genutzt werden.

**ConBoard** kann ohne Veränderung der Grundstrukturen, mit geringem Aufwand, in **ConIntegral** eingebunden werden.



## Features

Verwaltung mehrerer User und Gruppen	✓
Verwaltung mehrerer Boards	✓
max. Themenbereiche je Board	8*
max. Kennzahlen je Board	48*
Zentrale als auch Dezentrale Erfassung Plan, Ist und Forecast	✓
Zentrale Verwaltung der Inhalte und Zugriffe	✓
Zugriff auf Detailbericht je Kennzahl	1 Basisbericht pro Jahr 1 Spezialbericht pro Monat
*Kann auf Anfrage erweitert werden	
CockPit mit Ampelfunktion und Kommentaren	✓
Berichte nach Board oder nach Kennzahl	✓
Massnahmenverfolgung	✓
Offene Schnittstelle (ODBC, ADODB, ODBO)	✓

## Systemvoraussetzungen und Arbeitsumgebung

Betriebssystem	Windows 2000 und höher
Datenbank	MIS ALEA 4.1

## Client – minimale Anforderungen

Microsoft Office	Excel 2000 und höher
CPU	800 MHz
RAM	512 MB
Speicherplatz	ca. 40 MB

## Server – minimale Anforderungen

CPU	800 MHz
RAM	1 GB
Speicherplatz	ca. 100 MB