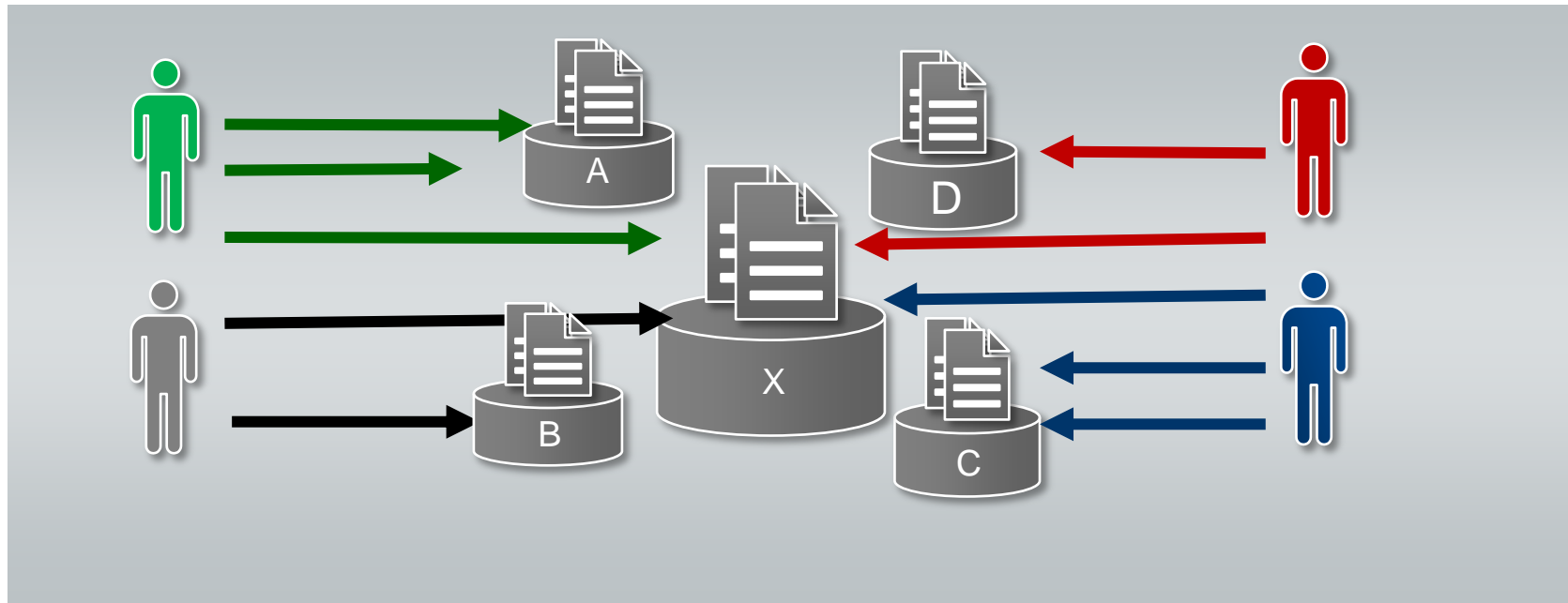


## Use Case TWX Business Connector

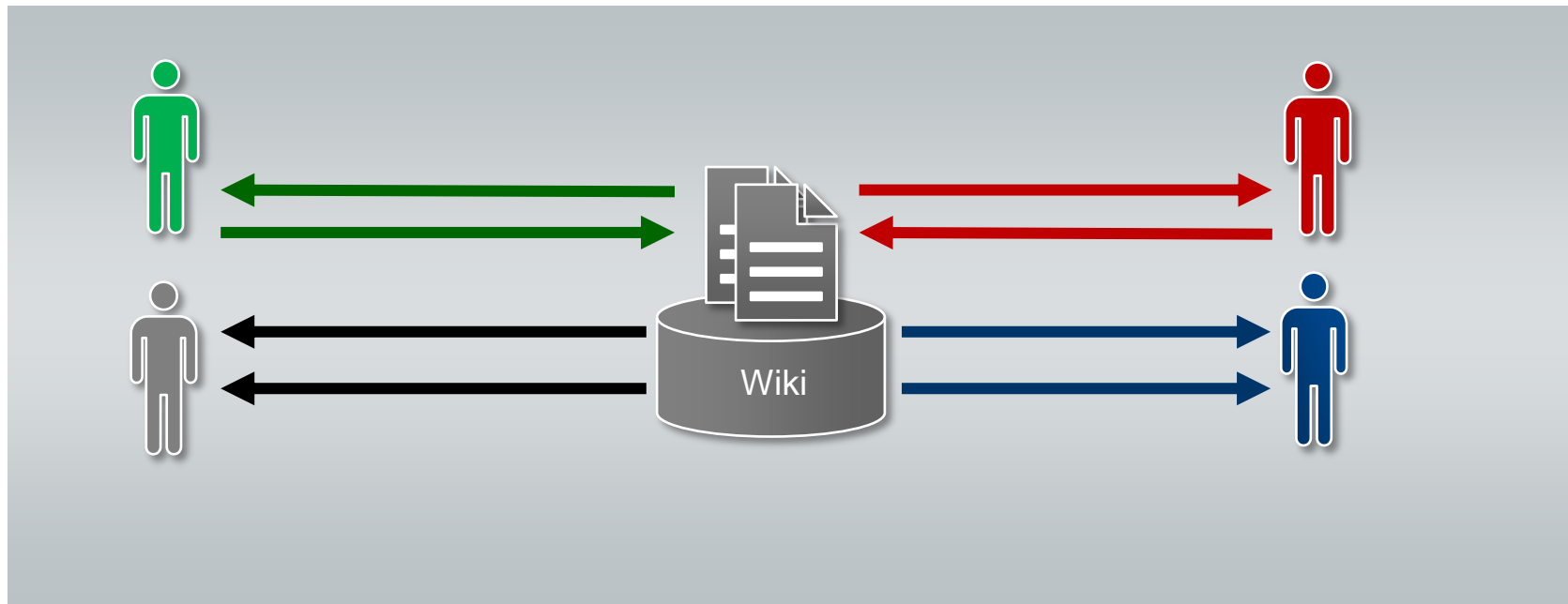


## Wissensablage bisher? Keine Struktur!



- Unübersichtlich
- langes Suchen
- doppelte Ablage/Erstellen von Daten

- Wissen geht verloren
- volle Festplatten und Laufwerke
- Beschränkter Zugriff



- + Übersichtlich
- + einfaches Finden (Suchmaschine)
- + Keine redundante Ablage

- + Wissen bleibt erhalten
- + keine vollen Laufwerke
- + Permanenter Zugriff, überall

Projektseite | Teilnehmer | Vorbereitung | Technik | Präsentation | Lessons Learned | eMails

### Inhaltsverzeichnis [Verbergen]

- 1 Einleitung
- 2 Anfahrtsskizze
- 3 Meetings
- 4 Zeitplan
- 5 Massnahmen
- 6 Zeiterfassung

### Einleitung

Einführung SAP FI - Projektsteuerung mittels Wiki

- Umfang
  - Erstellung Kontenplan
  - Alt-Datenübernahme
  - Schnittstellen zum ERP-System, Banken
  - Schulungen
  - Go-Live mit Wirtschaftsprüfer Abnahme

### Anfahrtsskizze

### Semantickets

**Bearbeiter** Claudia Mueller

**Unterticket von** Projekte

Trides/Demo/  
Unterticket erstellen

**Untertickets**

- MID.20120220200711.Trides/Demo
- MID.20120220202400.Trides/Demo

**Mitarbeit von (Teilnehmer)**

- Meiner
- Schubert
- Müller
- Wangler

**Ticketstatus** zugewiesen

**Statuskommentar** SAP FI Einführung

**Tags** SAP FI, Finanzen, Kontenplan

**Ampel** Gelb

**Termin Start** 01.02.2012

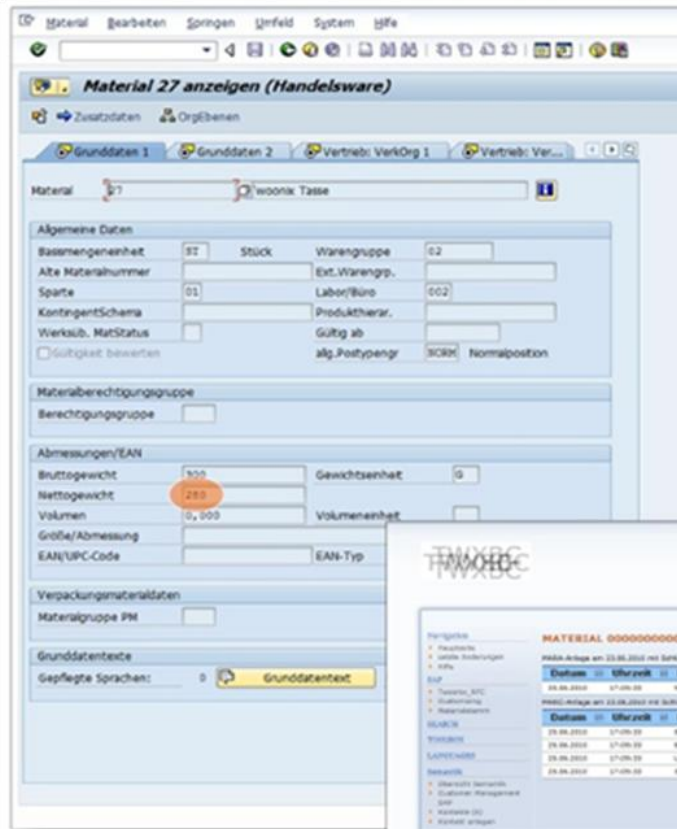
**Termin Ende** 31.08.2012

**Leistungsumfang** SAP FI, Finanzen, Kontenplan

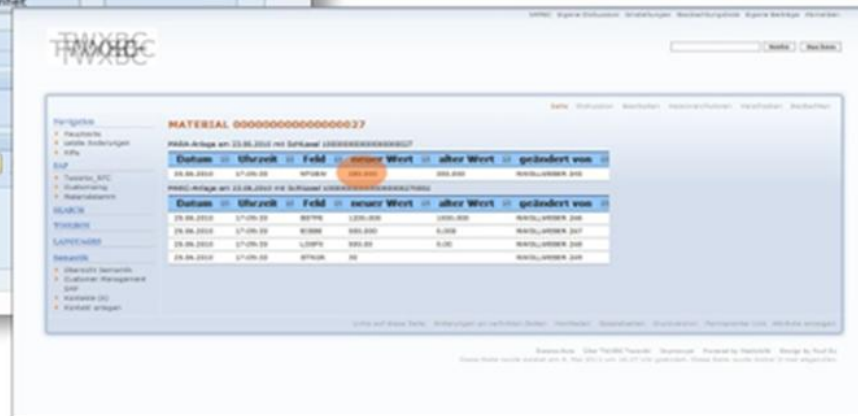
EDIT

## Projektsteuerung –

- ▶ Navigation
- ▶ Einleitung
- ▶ Anfahrt
- ▶ Ticket
- ▶ Meetings
- ▶ Zeitplan
- ▶ Maßnahmen
- ▶ Zeiterfassung



Fallbeispiel "Tweenix Tasse" im SAP und Wiki-System



▶ SAP-Daten im externen System (Wiki) visualisieren

The screenshot shows the TWXBC web interface. The main content area is titled 'Twoonix © Business Connector (TWXBC)' and contains a form for 'Formular - Reportergebnis abrufen'. The form has the following fields:

- Reportname eingeben: ZM\_MARA\_AUSGABE
- WKR (well known reports): ZM\_MARA\_AUSGABE
- Zielseite (Wiki page): TWXRFC/Report
- Suche: durchsuche das Wiki nach der Zielseite (ESC)
- an Zielseite anfügen o. überschreiben: an das Ende der Seite / Sektion anfügen

Below the form are sections for 'Optionen (verstecken)' and 'Liste der Feldwerte (anzeigen)'. The 'Optionen' section has 'Variantenname' empty and 'Feldname' set to 'S\_MATNR'. The 'Liste der Feldwerte' section has 'Feldwert(e) : 3' and 'Import aus CSV Datei' checked.

An orange arrow points from the 'Formular' section to a smaller window showing the 'Reportergebnis' table. The table has the following data:

Reportergebnis				
07.06.2011 Beispielausgabeliste MARA 1				
1	Testmaterial	001 EG	10.05.2010	NWOLLWEBER
3	Rohstoff Holz	002 MS	10.05.2010	NWOLLWEBER
12	Twoonix I-Shirt	002 ST	07.06.2010	NWOLLWEBER
13	Twoonix Socken 2er Pack	ST	08.06.2010	NWOLLWEBER
14	Twoonix USB-Stick 32 GB	002 ST	08.06.2010	NWOLLWEBER
15	Hülse für Kugelschreiber	ST	08.06.2010	NWOLLWEBER

### ► Aufruf von SAP-Programmen

Stammdaten | technische Attribute | Benutzerparameter

Attributname	Info	SAP Benutzerdaten
Benutzername:	<input type="text" value="MUSTER"/>	
Anrede / Titel:	<input type="text" value="Herr"/>	
Nachname:	<input type="text" value="Muster"/>	
Vorname:	<input type="text" value="Thomas"/>	
Funktion:	<input type="text" value="IT-Support"/>	
Abteilung:	<input type="text" value="Technik"/>	
Telefonnr:	<input type="text" value="030-123456"/>	
Mobilnr:	<input type="text" value="0151-1234567"/>	
Faxnr:	<input type="text"/>	
Emailadresse:	<input type="text" value="thomas@mustermann@tweenix.com"/>	
Firma:	<input type="text" value="Tweenix.com"/>	
Stadt:	<input type="text" value="Berlin"/>	
Postleitzahl:	<input type="text" value="10717"/>	
Straße:	<input type="text" value="Umlandstr."/>	
Hausnr:	<input type="text" value="137"/>	

export to SAP

### Useranlage/-änderung

- ▶ Stammdaten
- ▶ Techn. Attribute
- ▶ Benutzerparameter
- ▶ Massenanlage

### Vorteile

- ▶ Zeitersparnis
- ▶ Dokumentation
- ▶ SAP bleibt Master

- ▶ Externe Anlage eines SAP-Users

### TWX Wiki Lösung

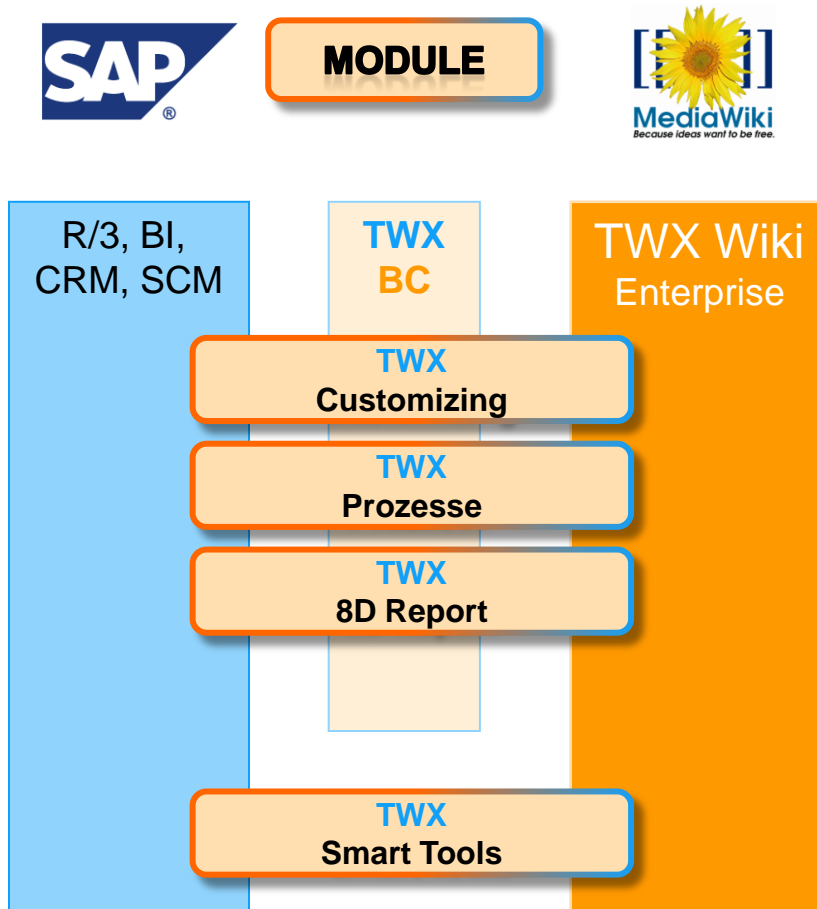
- ✓ Automatische Dokumentation von Vorgängen in SAP (z.B. Customizing)
- ✓ Übersichtliche Darstellung von Informationen
- ✓ Kontextabhängige Links zu weiteren Artikeln oder Dokumenten
- ✓ Intelligente Suche über den gesamten Inhalt des Wikis
- ✓ Automatische Versionierung von hochgeladenen Dokumenten
- ✓ Links zu externen Informationsquellen möglich
- ✓ Schnelle und einfache Bedienung und Verwendung
- ✓ Keine aufwendige Schulung notwendig
- ✓ Gleichzeitiges Bearbeiten an einem Wiki Artikel

### SAP Solution Manager

- ✗ Anwendung nur Customizing
- ✗ Verwaltet nur Objekte
- ✗ Unzureichende Suche nach dem Inhalt von Objekten
- ✗ Kann keine inhaltlichen Informationen darstellen
- ✗ Verlinkung von Inhalten aus dem Kontext heraus nicht möglich
- ✗ Keine automatische Versionierung
- ✗ Umständliche Bedienung
- ✗ Aufwendiges initiales Customizing notwendig
- ✗ Dokumentation erfolgt nicht automatisch zu Vorgängen in SAP



## TWX Enterprise Edition + TWX BC



### TWX Business Connector

- ▶ + TWX Customizing for SAP-BC
- ▶ + TWX Prozesse
  - Bestellprozesse
  - Lieferprozesse
- ▶ + TWX 8D Report for SAP-QM
  - Fehlerabstellprozesse

### TWX Smart Tools

- ▶ + Smart Reporting for SAP
- ▶ + Customer Documentation

## TWX BC Anwendungen und Smarttools

### TWX BC Anwendungen

- ▶ Customizing Modul
  - Automatische Dokumentation von Customizing Einstellungen im Wiki
  - Direktaufruf von IMG Aktivitäten aus dem Wiki heraus
  - Anzeige des aktuellen Transportstatus
- ➔ [Vollständige Dokumentation der SAP Einstellungen](#)

### TWX BC Smart Tools

- ▶ TWX BC Smart Reporting for SAP
  - Darstellung von Ergebnislisten aus dem SAP im Wiki (z.B. Lagerbestandslisten, Vertriebslisten)
  - Listen werden versioniert und damit vergleichbar
- ▶ TWX BC Customer Documentation
  - Erstellen von Anwenderdokumentation aus SAP heraus



### **Martin Bregulla**

Geschäftsführer, Strategie, Vertrieb und Marketing

Tweenix Software GmbH

Martin.Bregulla@tweenix.com

+49-151-25 35 28 02

[https://www.xing.com/profile/Martin\\_Bregulla](https://www.xing.com/profile/Martin_Bregulla)



### **Robert Radke**

Geschäftsführer, Betrieb, Finanzen und Controlling

Tweenix Software GmbH

Robert.Radke@tweenix.com

+49-160-90 37 86 55

[https://www.xing.com/profile/Robert\\_Radke2](https://www.xing.com/profile/Robert_Radke2)



### **Holger Wendland**

Geschäftsführer, HCM

Tweenix Software GmbH

Holger.Wendland@tweenix.com

+49 -151-25 35 28 05

[https://www.xing.com/profile/Holger\\_Wendland](https://www.xing.com/profile/Holger_Wendland)

## Fachliche Ansprechpartner



### **Ulf Hermann**

Geschäftsbereichsleiter Enterprise 2.0 (ERP)

Tweenix Software GmbH

Ulf.Hermann@tweenix.com

+49-173-23 54 54 1

[https://www.xing.com/profile/Ulf\\_Hermann3](https://www.xing.com/profile/Ulf_Hermann3)



### **Joachim Bode**

Geschäftsbereichsleiter Enterprise 2.0 (Social Software)

Tweenix Software GmbH

Joachim.Bode@tweenix.com

+49 -160-90 74 52 05

[https://www.xing.com/profile/Joachim\\_Bode](https://www.xing.com/profile/Joachim_Bode)



### **Norbert Wollweber**

SAP Berater

Tweenix Software GmbH

norbert.wollweber@tweenix.com

+49-151-25 35 28 00

[https://www.xing.com/profile/Norbert\\_Wollweber](https://www.xing.com/profile/Norbert_Wollweber)