



# Test Data Migration Server dargestellt am Beispiel der

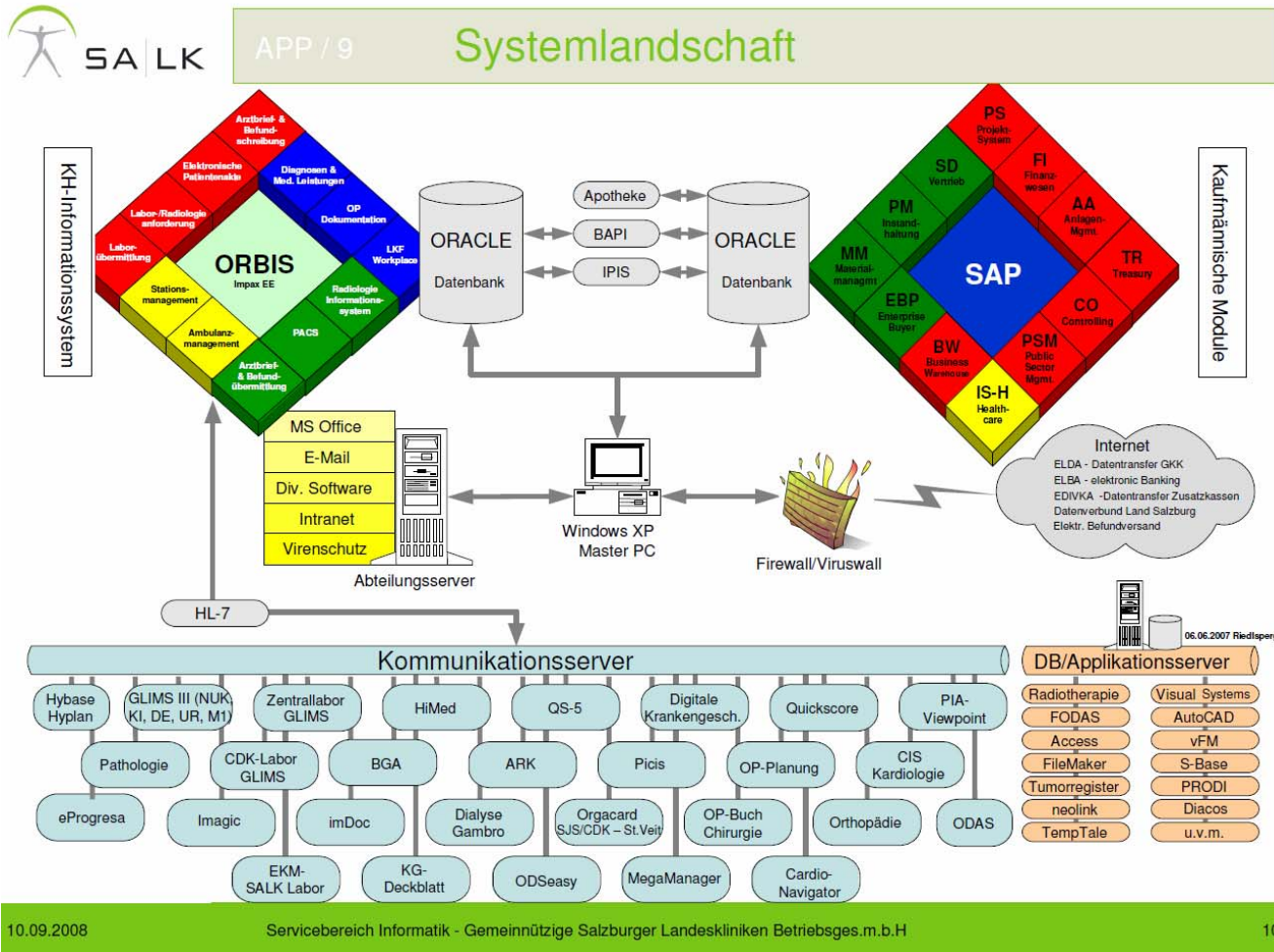


Lederhilger Wolfgang • EINS GmbH

# Agenda

- Aufgabenstellung
- Lösungsansatz und Technologie
- EINS/SNP Services
- Ausblick

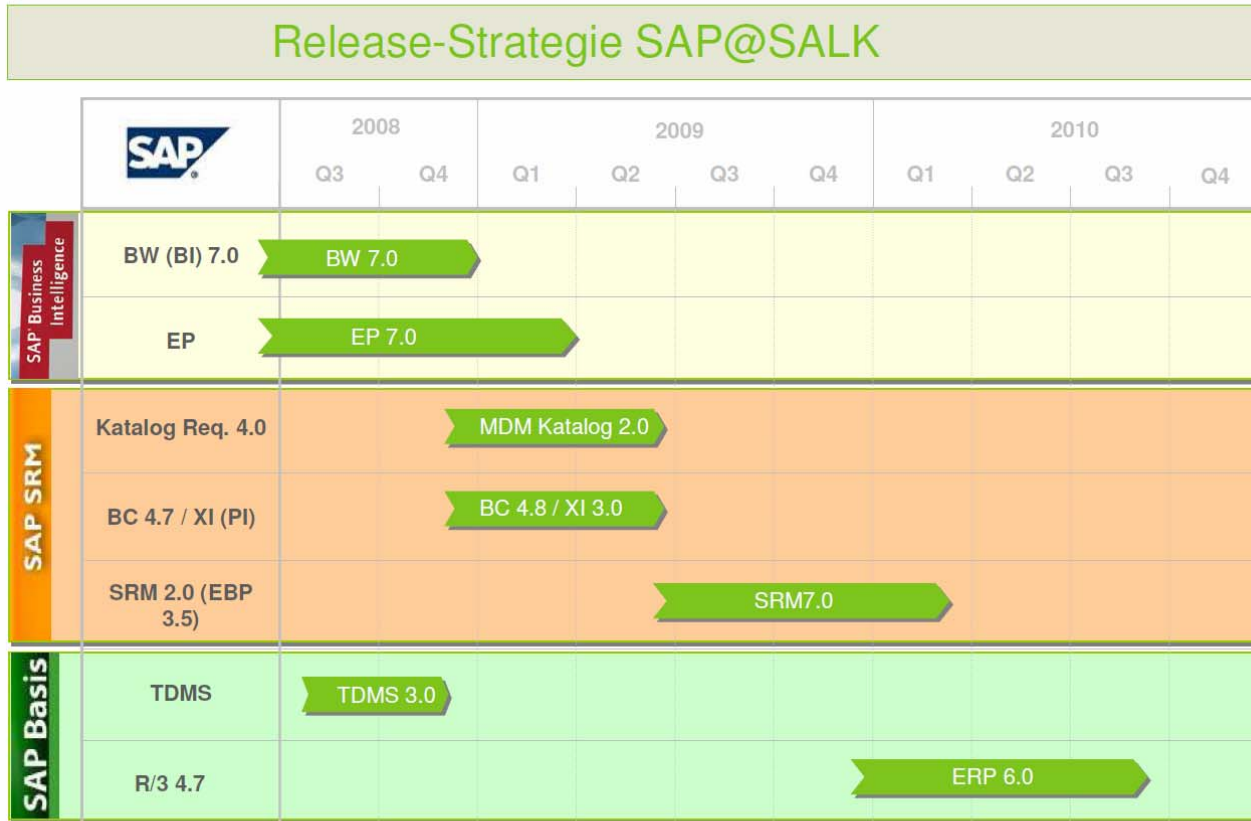
# Aufgabenstellung - Systemlandschaft



## Aufgabenstellung - Ziele

- Selektives kopieren des P – Systems auf das Q-System
  - Einhalten der Ressourcenlimits
  - Wiederholbarkeit
- Testdatenerstellung für das E – System
  - Erhaltung der Repositoryhistorie
- Nachstellung einzelner Problemfälle
  - Selektion einzelner Geschäftsobjekte
- Anonymisierung kritischer Daten im IS-H Umfeld

# Aufgabenstellung - Zeitplan



# Agenda

- Aufgabenstellung
- [Lösungsansatz und Technologie](#)
- EINS/SNP Services
- Ausblick

# Agenda

- Aufgabenstellung
- Lösungsansatz und Technologie
- **EINS/SNP Services**
- Ausblick

# EINS / SNP Services

Phase	Leistungsumfang
<b>Workshop Phase</b>	<p><b>On-Site Service</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Überblick zu SAP TDMS</li> <li>■ Festlegen und Dokumentation der Business-Szenarien</li> <li>■ Festlegen der Verifikationsprozeduren zur Abnahme</li> </ul>
<b>Installation Review Phase</b>	<p><b>Remote Service</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Überprüfung des TDMS-Setup</li> <li>■ Überprüfung aller technischen Grundlagen,</li> <li>■ Sizing &amp; Performance-Check: Systemlayout, Cluster Tablespace</li> </ul> <p><i>Für neue TDMS-Kunden und nach Updates</i></p>
<b>POC Phase for TDBPL / TDTIM</b>	<p><b>Remote service</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Technischer Lauf (POC) als Demonstration der Leistungsfähigkeit</li> </ul> <p><i>Voraussetzung: Subsetting Workshop Phase</i></p>
<b>Turnkey Phase Large / Small</b>  <small>(Large = Datenbank des Quellsystems &gt; 1,5 TB)  <small>(Small = Datenbank des Quellsystems &lt;= 1,5 TB)</small> </small>	<p><b>Remote service</b></p> <p>Implementierung des Subsetting Szenarios</p> <p><i>Voraussetzung: Subsetting Workshop Phase</i></p>

# Agenda

- Aufgabenstellung
- Lösungsansatz und Technologie
- EINS/SNP Services
- **Ausblick**

# Ausblick

## TDMS 3.0

## TDMS 3.0 Ext. Set 1+2

## TDMS 3.0 Ext. Set 3

## TDMS 4.0

### Supported Releases

4.6C, 4.7, ERP04, ERP6.0

### Available Scenarios

- TDSHL    - TDTCC
- TDMDC   - TDDEL
- TDTIM

### TDMS Workbench

- Data Scrambling
- Custom Scenarios

### Business Process Library (BPL)

### TDMS for BW

- TDBTM

### TDMS for CRM

- TDCMC
- TDCTM

### Enhancements to BPL

### HCM-specific Scenarios

- TDHC1 – PA only  
(Personnel Administration)
- TDHC2 – OM & PA  
(Organizational Management & Personnel Administration)
- Supports 4.7 and higher

### Enhancements to BPL

### TDMS for SRM

### TDMS for SCM-APO

### Enhancements to BPL

### Execution Manager

**QI/2008**

**QII/2008**

**QIII/2008**

**2010**

This document contains intended strategies, developments and/or functionality and is not intended to be binding upon SAP to any particular course of business, product strategy and/or development. Please note that this document is subject to change and may be changed by SAP at any time without notice.

# Vielen Dank

## **Wolfgang Lederhilger**

EINS Einführung Integrierter EDV-Systeme GmbH  
Fabrikstraße 32  
4020 Linz  
Österreich

Tel.: +43 664 8119427  
Fax: +43 732 771111-111  
E-Mail: [wolfgang.lederhilger@eins.com](mailto:wolfgang.lederhilger@eins.com)