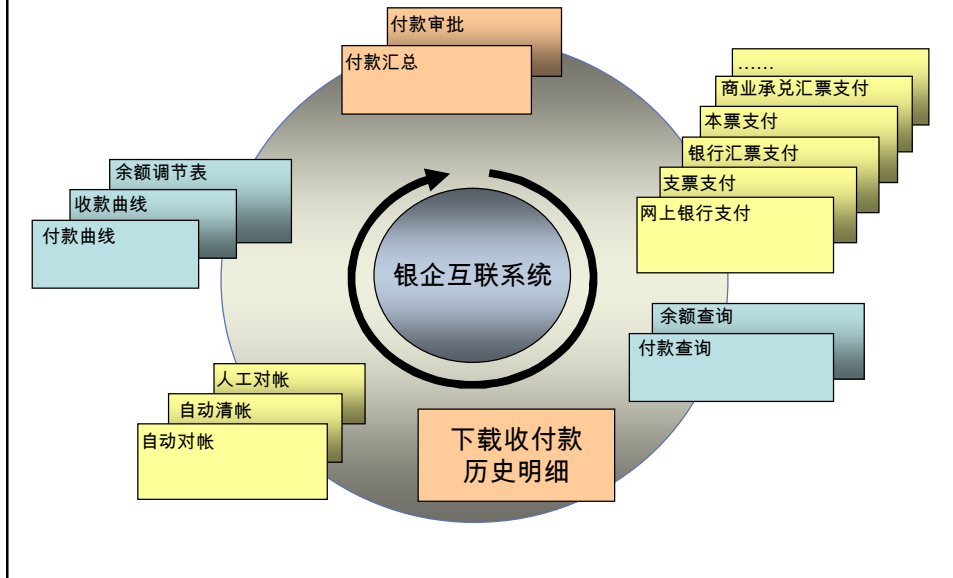


银企互连方案功能一览

SAP

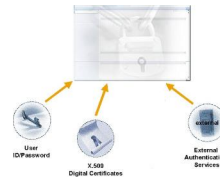


银企互连的安全性

SAP

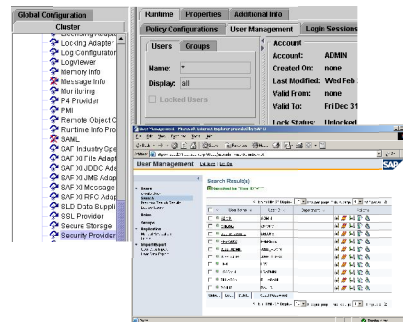
■ 系统设计的安全性

- 合理的系统架构 (DMZ设计)
- 在各种网络条件下的容错能力
- 多系统数据一致性



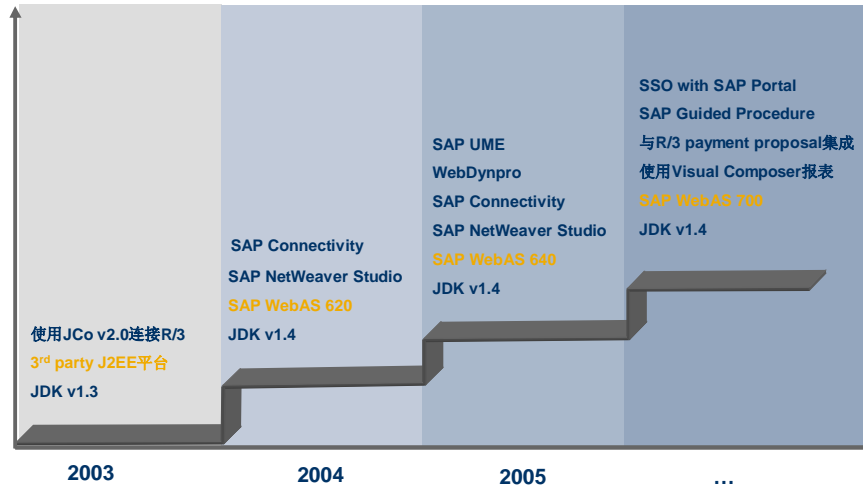
■ 系统平台与网络传输的安全性

- 用户与权限管理
 - 完善的用户管理和授权机制 (SAP UME , Security provider service)
 - 用户存储 (ABAP/LDAP)
- 传输认证签名与加密
 - 证书存储 (Key Storage Service)
 - 传输通道加密 (SSL、SNC)
 - 传输消息加密 e.g. S/MIME



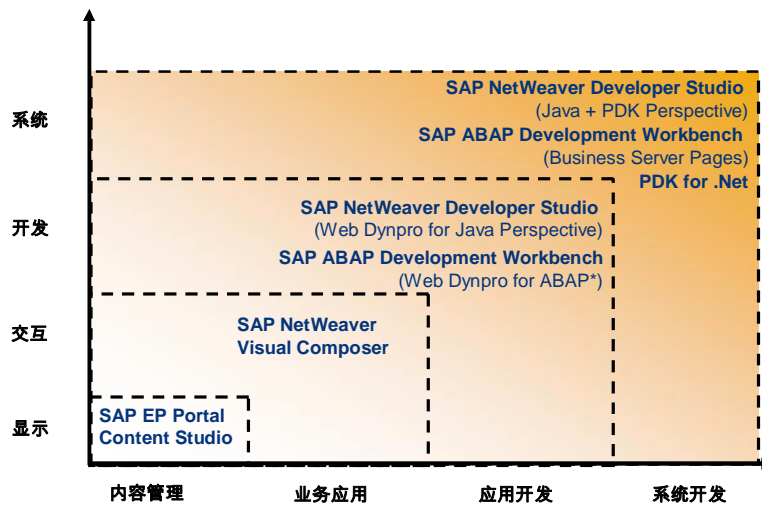
解决方案所使用的系统平台的沿革

SAP



SAP NetWeaver 开发技术 开发工具

SAP



SAP WebDynpro简介

SAP

提供高质量Web开发环境

- 代码最小化，设计最大化
- 将系统展示与程序逻辑分离
- 支持各种后端系统

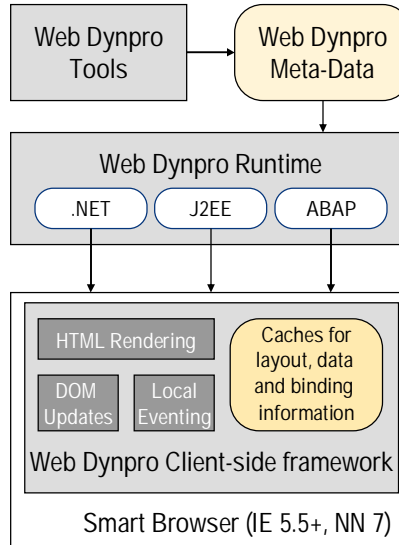
独立性

- 可运行在各种平台上

关注界面组件“interface patterns”

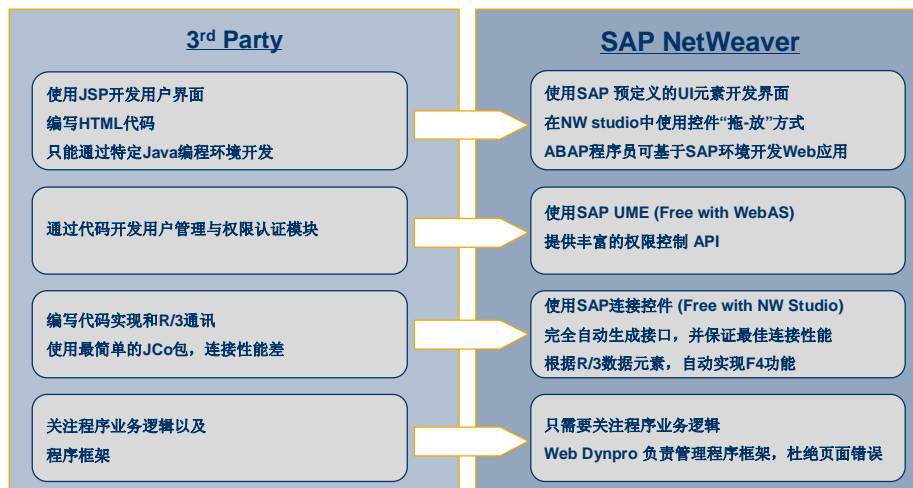
利用“高质量Web UI”增强用户体验

- 基于浏览器
- 屏幕更新不需要重新导入页面
- 动态客户端
- 利用cache提升性能
- 个性化
- 508 accessibility compliance



与传统开发平台的比较

SAP



案例四 移动销售系统

SAP



项目背景

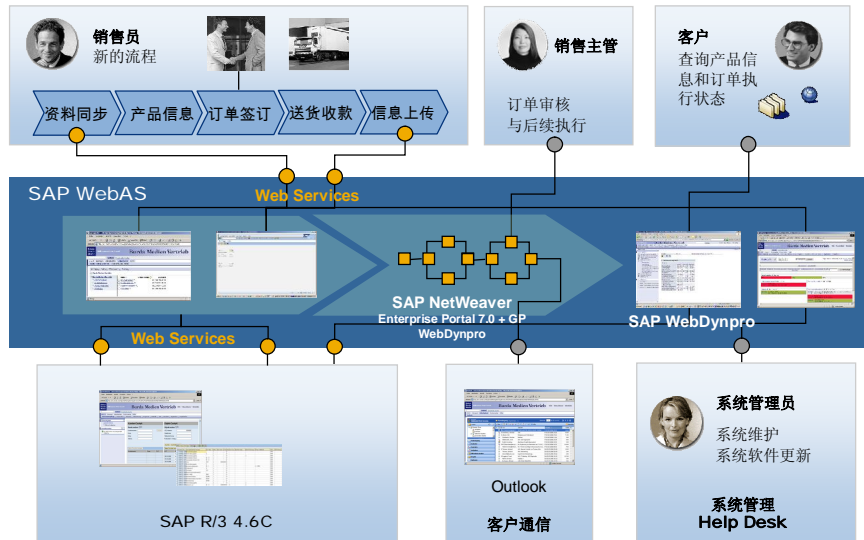
- 全球装配与紧固件领域最大的跨国公司
- 全球为超过250万个客户提供10,000多种产品
- SAP最早用户之一(R/3 1.1H)
- 地区试点逐步向全集团推广

项目需求与目标

- 公司采取“直销模式”，销售人员在面对最终客户的时候需要通过移动设备了解产品、客户、价格信息，并记录订单数据
- 移动终端系统需要涵盖从客户访问、订单、发货、收款全流程管理；需要同时支持在线 (On-Line)与离线 (Off-Line) 模式
- 在原操作模式中，销售员订单由固定人员统一录入SAP系统，不仅缺乏效率而且难以避免信息滞后导致的订单错误
- 移动终端存在损坏、丢失的可能，必须允许信息重新初始化下载
- 支持软件升级、统一分发
- 客户能够通过互联网查询订单状态

基于移动平台的流程设计

SAP



客户获益

SAP



随时查询客户、产品、价格信息，提高与客户交流效率
快速创建订单，并执行后续工作
移动终端与ERP数据可随时同步，不再担心历史数据丢失

从枯燥的订单录入变为订单内容审核
随时了解销售情况为客户服务做好充分准备



实时通过移动设备获取最新配送信息
合理安排配送任务

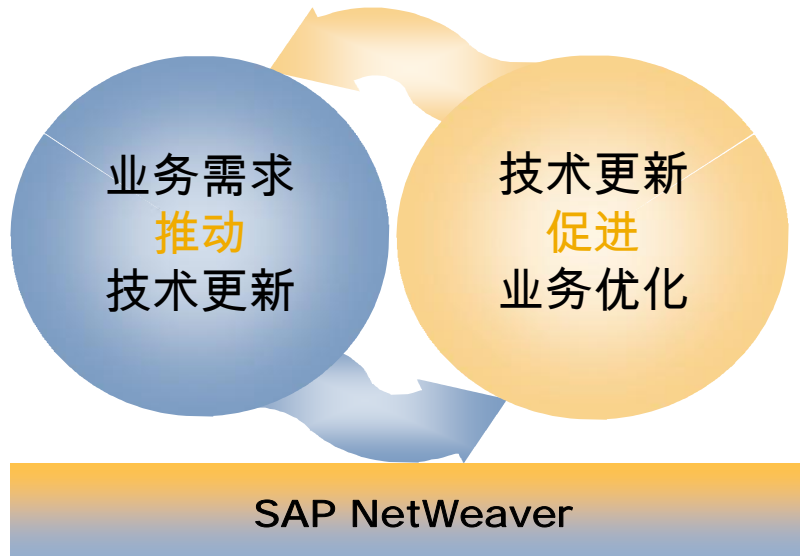
详细、简便的系统管理
通过自动更新方式统一发布新版本



获得最新产品信息与更好的服务
可实时在线查询订单执行情况

总结

SAP



Thank you for your attention!
Contact: Carl Liu @ 86-1300 4116 632

