



## Project Collaboration

*Mathias Malmgren  
Director Account Management  
[mathias.malmgren@projectplace.com](mailto:mathias.malmgren@projectplace.com)*



**projectplace.**

## Infrastruktur, Technik und Organisation

- ✓ **Transport; Schienennetze, Gütertransporte**
- ✓ **Telegraph**
- ✓ **Telefon**
- ✓ **Fax**
- ✓ **WAN**
- ✓ **Internet / Email**
- ✓ **3G / WLAN**

## **Kerngeschäft und Globalisierung**

- ✓ **Partnerschaften**
- ✓ **Vertrauen**
- ✓ **IT-Integration**
- ✓ **Collaboration**
- ✓ **Projekte in Deutschland...**
  - **Produktion in Billiglohn-Ländern**
- ✓ **Organisationsübergreifende Projekte**

## Projektarbeit im dritten Millennium

- ✓ Nicht mehr sehr hierarchisch
- ✓ Alle sind Wissensarbeiter – eigene Verantwortung
- ✓ Alle sind ab und zu Projektleiter
  - nur Einige sind es ständig
- ✓ Standort- und Organisationsübergreifend
- ✓ Druck immer effizienter zu werden
- ✓ Teamarbeit

## Projektarbeit im dritten Millennium

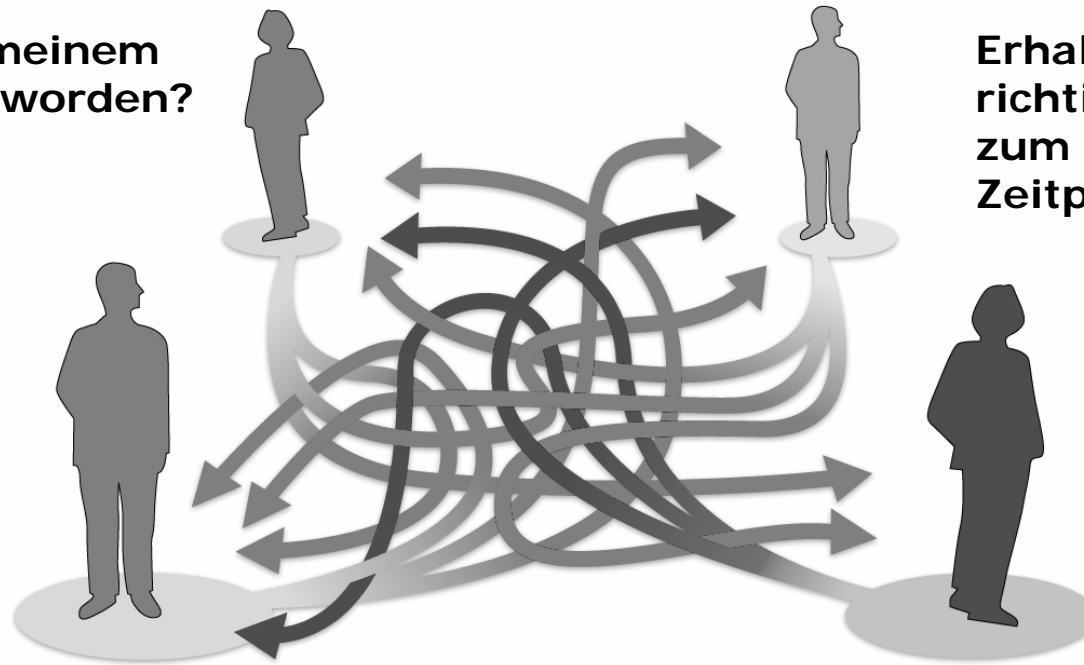
- ✓ **Alles wird geändert**
  - Ziele, Umfang, Technik, Voraussetzungen, Team...
- ✓ **Müssen mit und für Veränderung planen**
- ✓ **Planungsphase kürzer, weniger detailliert**
  - mehr Änderung in der Durchführungsphase
- ✓ **Organisation muss flexibel sein**
- ✓ **Kontinuerlich abstimmen**
  - Bedarf, Ziele etc

## PM-Software im dritten Millennium

- ✓ **Intuitiv und einfach zu lernen**
- ✓ **Unterstützt das ganze Team**
  - nicht nur Projektleitung
  - Transparenz
- ✓ **Mehr Focus auf Effizienz und Wissensmanagement**
  - Integrierte Methodik, Projektvorlagen
- ✓ **Unterstützt organisationsübergreifende Teams**
- ✓ **Collaboration**
  - unterstützt die Kommunikation

## PM-Software im dritten Millenium

Was ist aus meinem  
Vorschlag geworden?



Erhalte ich die  
richtige Information  
zum richtigen  
Zeitpunkt?

Wie weit sind wir mit  
unserem Projekt gekommen?

Ist das hier die neueste  
Dokumentenversion?

## PM-Software im dritten Millennium

Ein zentraler Ort für  
alle Angelegenheiten

Relevante  
Informationen für  
alle Beteiligten



Berichtswesen –  
Zeit- und Situationsberichte

Kontrolle über alle Dokumente

# Virtuelle Zusammenarbeit

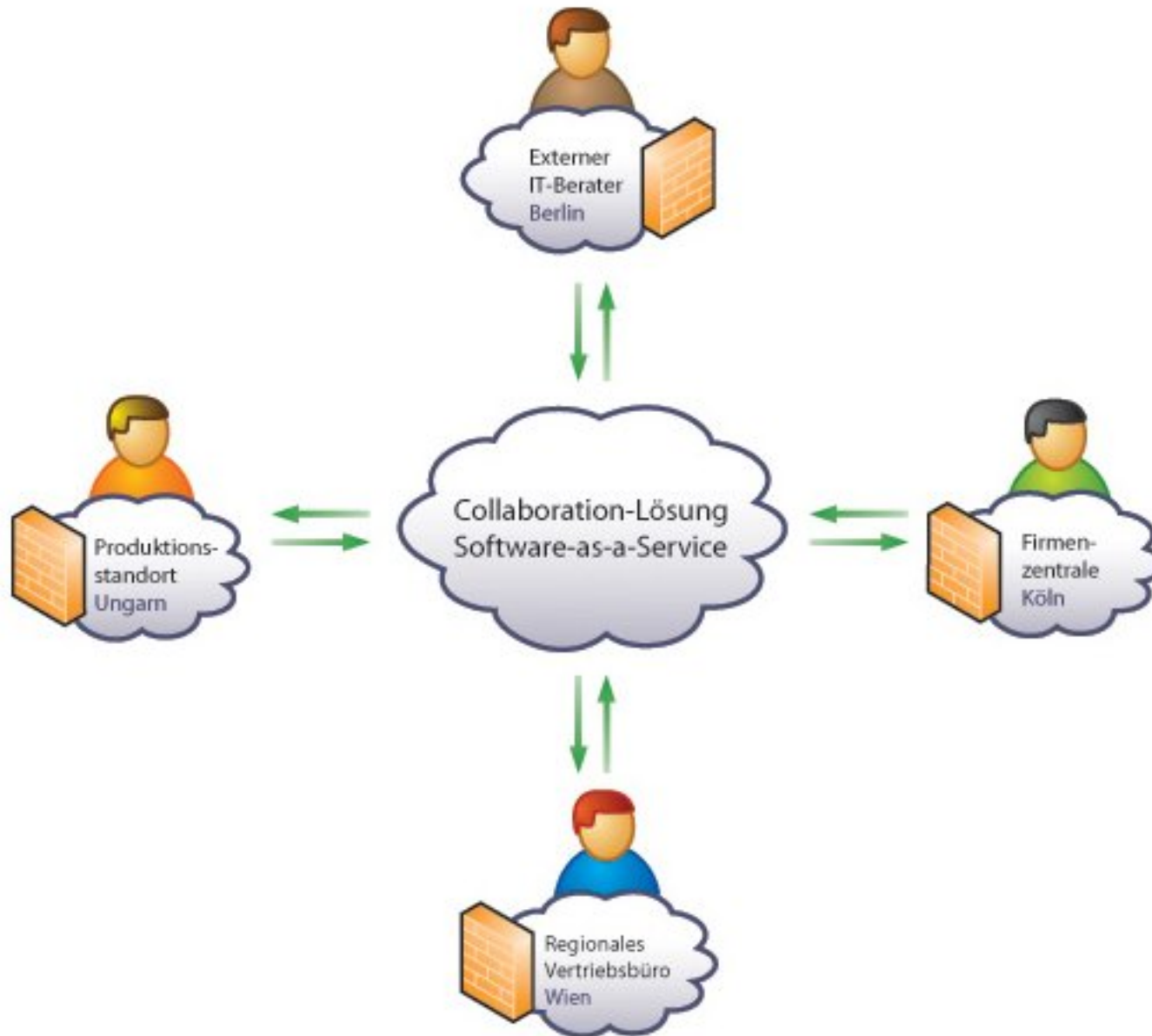
✓ Bereiche virtueller Zusammenarbeit

Asynchron	Gemeinsamer Zugriff auf Informationen und Dokumente  Dynamische, zeitunabhängige Zusammenarbeit	Gemeinsamer Zugriff auf Informationen und Dokumente  Dynamische, zeitunabhängige Zusammenarbeit
	Direkte Face-to-Face-Kommunikation	Online-Meetings, Video-Konferenzen Chat, Skype, Telefon
Synchron	Am selben Ort	An verschiedenen Orten

---

## What is the problem?

- ✓ Warum haben wir kein gemeinsamen Platz wo wir zusammenarbeiten können?
- ✓ mit ein paar „easy-to-use“ Tools zum Planen, Dokumenten-Management etc...



## Eine neue Infrastruktur muss her – wer soll es zahlen?

- ✓ **Projekte sind temporär**
  - können keine dauerhafte Infrastrukturkosten tragen
  - Projekte gibt es in allen Abteilungen
  
- ✓ **Bedarf ist permanent**
  - aber (noch) nicht wahrgenommen
  - Kostenverteilung schwierig
    - ✓ im Vergleich zu Software für eine Person (MS Project)
    - ✓ im Vergleich zu Software für Projekte die in den Prozessen integriert sind (Produktentwicklung)

## Software-as-a-Service, SaaS - oder On-Demand Anwendung

- ✓ **Wird von dem Anbieter:**
  - entwickelt und weiterentwickelt
  - gehostet und zur Verfügung gestellt
  - Supported
- ✓ **Eine einzige Installation**
  - ASP hat eine Installation pro Kunde
- ✓ **Wird via Browser über das Internet abgerufen**
  - Integrierte Methodik, Projektvorlagen
- ✓ **Salesforce.com, Projectplace, Webex, Netviewer**

---

## Software-as-a-Service - Vorteile

- ✓ Kurze (keine) Einführungszeit
- ✓ Geringer Total Cost of Ownership
- ✓ Zahlung nach Anwendung
  - Kein Risiko
- ✓ Mobiler / Externer Zugriff

---

## Software-as-a-Service - Nachteile

- ✓ **Performance**
  - Internet und Browsertechnologie
- ✓ **Abhängig von Zulieferer**
- ✓ **Keine oder wenig Anpassung möglich**

## Software-as-a-Service - wo erst?

- ✓ **CRM**
  - Mobiler Zugriff für Vertriebsleute
- ✓ **PM**
  - Ermöglicht mit externen Projektmitglieder zu arbeiten
- ✓ **Online Meetings**
  - Standortsübergreifend den Bildschirm teilen – ROI

---

## Projectplace International

- ✓ 1998 gegründet, erste On-Demand-Lösung (SaaS) in Europa
- ✓ Stockholm (HQ), Oslo, Amsterdam, London & München
- ✓ 54 Angestellte, Tendenz steigend
- ✓ Europäischer Marktführer für Online-Projektmanagement
- ✓ Wachstumsrate/Jahr: 35%
- ✓ Hochprofitabel und finanziell stark

---

## Unsere Kunden

- ✓ 260.000 registrierte Nutzer aus mehr als 175 Ländern
- ✓ 12.000 aktuelle Projekte mit 68.000 aktiven Nutzern
- ✓ 1.500 neue Nutzer pro Woche
- ✓ Software und Support in:  
Deutsch, Englisch, Holländisch, Schwedisch, Norwegisch & Französisch

# Warum Projectplace

## ✓ **einfach**

- Keinerlei zusätzliche Hardware, Softwareinstallation oder Supportpersonal
- Intuitive Nutzung, schneller Einsatz – direkter ROI

## ✓ **Tools und Funktionen für das Team – und für die Projektleitung**

- Collaboration – Gruppenkommunikation & Feedbackmechanismen
- Document Management – Versionierung, Workflow & Verlauf
- Project Management – Planung, Nachfassen & Reporting

## ✓ **verfügbar, zuverlässig & sicher**

- Zugang über das Internet - unabhängig von Organisationszugehörigkeit
- Immer verfügbar – 100% (11 Minuten Downtime 2006)
- Höchste Sicherheit – keine verloreneren Informationen, keine Einbrüche

Projectplace.de - Mozilla Firefox

File Edit View Go Bookmarks Tools Help

https://projectplace.com/pp/start.cgi?-60&256&384

projectplace.

## Werkzeuge & Übersicht

ISO 9002 - DE Demo

Startseite Projekte Privat Aufgaben & Zeit Meine Treffen Abmelden

Online-Treffen Suche nach Dokumenten

Alle / ISO 9002 - DE Demo /

### Werkzeuge

- Dokumentenarchiv
- Projektkalender
- Offene Punkte
- Planung & Nachfassen
- Mitglieder
- Information & Publikation
- Administration

### Übersicht

**Zusammenfassung** [Lesen Sie mehr](#) [Editieren](#)

**Entscheidungspunkte, Phasen und Status**

2006-09-11 2007-02-27

**Absicht, Projektziel und erwartetes Resultat**

\* Follow-up on customer feedback on new features introduced with the August release. Possibly specify desired modification based on

**Nachrichten** [Alle Nachrichten](#)

**Test Protocol**

Make sure to use this document for test protocol  
<https://projectplace.com/pp/pp.cgi/r14892731>

Handbücher Demofilme Training Aktuelles Technischer Support  
 © Copyright 2007 Projectplace International AB

projectplace.

---

## Das Angebot

- ✓ **Pay-Per-Use - Zahlung pro Projekt**
  - Preise auf unserer Webseite
  
- ✓ **Flatrate – Zahlung pro angestellter Nutzer**
  - Unbegrenzte Anzahl von Projekten
  - Inklusive Projektportfolio, Projektkatalog und Training
  - Externe Anwender kostenlos (nicht aus derselben Firma)

## Drei Kunden

✓ **SPARC**

- SPARC - Secure Propulsion using Advanced Redundant Control a European commission funded project coordinated by DaimlerChrysler AG



✓ **BrainLAB**

- BrainLAB develops and distributes software and integrated solutions worldwide that enable minimally invasive medical treatments.



✓ **Heristo AG**

- Fischkonserven, Garnelen, Wurst, Suppen, etc



✓ **SAP-Einführungsprojekten...**

## Andere Kunden...

SMHI

SELMER  
SKANSKA

Spendrups  
GRUNDAT ÅR 1897

sas

Westinghouse

Capio



plastal

Unilever

Fortum

SKF

GAMBRO

VATTENFALL



PEAB

SÖDRA

TietoEnator

QBRANCH SYSTEM  
MANAGEMENT

ENIGO

Länsförsäkringar  
Bank & Försäkring

Stockholms läns landsting

SYSteam

Skandia  
Banken

LUFTFARTSVERKET

Cambio+ Healthcare Systems

Atlas Copco

DHL

CLOETTA FAZER

TÄBY KOMMUN

NUTEK

projectplace.

# Sicherheit

## ✓ Sicherheit ist unser Geschäft

- Redundante Firewall- und Routerkonfiguration
- Verschlüsselte Kennwörter
- Automatische Abmeldung bei Inaktivität
- SSL-Verschlüsselung
- Sichere und redundante Datenbank
- Individuelle Verschlüsselung jedes einzelnen Dokuments
- Kein Systemadministrator mit Zugriff auf Projekte



## ✓ Wie ist diese Sicherheit im Vergleich zu den Alternativen?

# Verfügbarkeit

✓ **Verfügbarkeit: 2006 - 100%**

Downtime: 11 Minuten

geplant: 11 min.

ungeplant: 0 min.

✓ **Redundante Internetanbindungen**

✓ **“Disaster Recovery Site” im Katastrophenfall**

✓ **Umfassende Backup-Routinen**

---

## Catch 22

- ✓ Informationen teilen
- ✓ Firewall nicht öffnen
- ✓ Dateien auf eigenen Servern

## Catch 22

- ✓ **Informationen teilen**
  - Oder.... auf Effizienz verzichten
  
- ✓ **Firewall nicht öffnen**
  - Oder.... auf Sicherheit verzichten
  
- ✓ **Dateien auf eigenen Servers**
  - Oder.... in Dritt-Anbietern Vertrauen haben

## Projectplace testen

- ✓ **Online Demo**
  - 10-60 Minuten
- ✓ **Kostenlos testen**
  - 20 Tage
- ✓ **PMI**
  - Partner – können Projectplace für PMI-Interne Zwecke einsetzen

## Information: Weiss, Grau, Schwarz

- ✓ **Weiss - offizielle Unternehmens Kommunikation**
  - offizielle externe und interne Informationen
  - Press Releases, Management Infos, Kunden-Präsentationen, Firmen-Magazin, Webseite, Intranet
  
- ✓ **Grau - Information Management**
  - “nicht-offizielle” Kommunikations-Kanäle
  - Collaborative Applications (Intranet, Document Archive, Web & Audio Conferencing)
  
- ✓ **Schwarz – Black-Box Infos**
  - Isolierte Kommunikation – schwierig zu fangen und organisieren
  - Meetings, Email, Festplatten, Telefonate