

Bestens informiert mit den GPP Web-Services

Projekt-Kommunikation
ohne Wenn und Aber -
mit den Portal-Lösungen der GPP Service



INDEX

#1 Projekte gemeinsam zum Erfolg führen	3
#2 Projekt-Kommunikation ohne Wenn und Aber	5
#3 Lizenzmanagement	6
#4 IT-Sicherheitskonzepte	7
#5 Projektverfolgung	8
#6 Versionsverwaltung	9

#1

Projekte gemeinsam zum Erfolg führen

Für die GPP haben Technologie und Datenverarbeitung eine lange Tradition. Seit der Gründung im Jahr 1974 sind diese Themen Mittelpunkt unserer täglichen Arbeit.

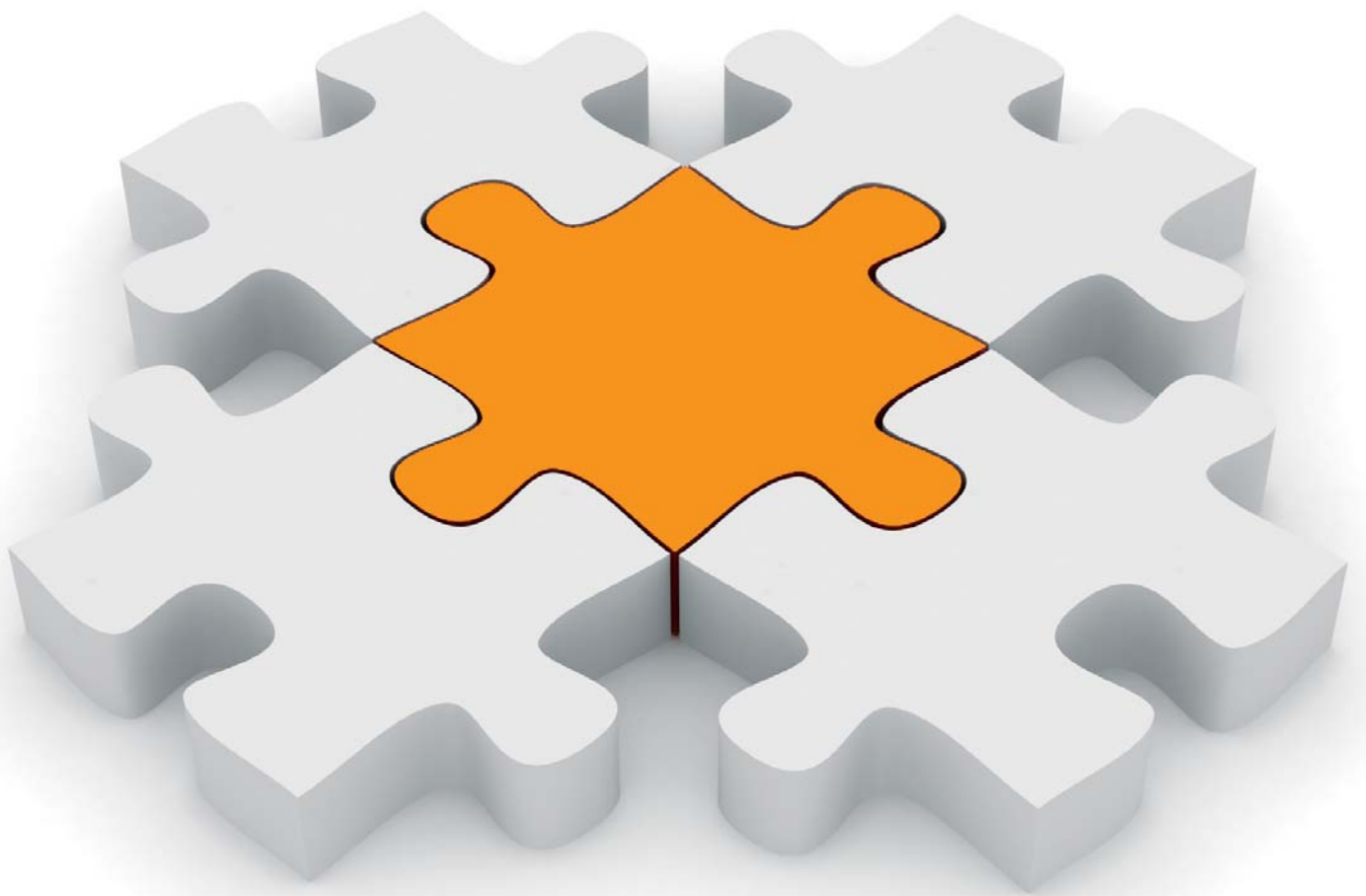
Es liegt im Wesen von IT-Projekten, dass darin viele unterschiedliche Aspekte zu berücksichtigen sind. Es gilt, Software, Elektronik und Mechanik, verschiedene Abteilungen und Interessen zu beachten und auf den richtigen, gemeinsamen Weg zu bringen.

Unser Anspruch ist es, Ihre IT-Projekte ganzheitlich zu betrachten. Deshalb haben Sie bei der GPP Service Zugriff auf ein Team erfahrener Ingenieure relevanter Fachrichtungen wie Informatik, Elektrotechnik, Physik, Maschinenbau und Systems Engineering, die Sie kompetent und engagiert beraten.

So bleiben Ihre Projekte finanziell, terminlich und vor allem qualitativ „in der Spur“.



Wir sorgen seit über 30 Jahren für den Erfolg Ihrer Projekte.



#2

Projekt-Kommunikation ohne Wenn und Aber

Moderne Internettechnologien ermöglichen den schnellen und komfortablen Zugang zu Diensten und Informationen. Die GPP Web-Services nutzen diese Technologien, um Ihnen die Arbeit im Projekt leichter zu machen. Besonders wenn Beteiligte an verschiedenen Standorten involviert sind.

Die GPP Web-Services bestehen aus Portalen – autark zu betreibenden Einheiten – mit individuellen Funktionalitäten, die aus der Praxis geboren sind und genau an Ihre Bedürfnisse angepasst werden.

Grundlage aller GPP Web-Services ist das CMS-Portal (Content Management System), welches zentral die wichtigsten Basis-Funktionen wie Nutzerverwaltung, Termin- und Dateiverwaltung, Meldungswesen sowie Verschlüsselungsverfahren und Konfigurationsunterstützung für alle Portale bereitstellt. Beispiele für weitere Portalfunktionen finden Sie auf den folgenden Seiten.

Der Zugriff kann über BSI-zugelassene Kryptosysteme mit individuell definierten Zugriffsrechten erfolgen. Die Systeme sind akkreditierungsfähig für die Bearbeitung **eingestufter Daten**. Das komplette Erscheinungsbild der GPP Web-Services kann einfach an unternehmens- oder behördenspezifische Styleguides angepasst werden.

Nach einem vergleichbaren Service werden Sie lange suchen müssen!

#3

Lizenzmanagement

Ein effizientes Lizenzmanagement dient dem optimalen Einsatz kostenintensiver Softwarelizenzen. Dies wird durch eine lückenlosen Verwaltung und Nachweisführung von eingesetzten Softwareprodukten innerhalb einer Organisation sichergestellt.

↳ Zentrale Merkmale:

- Verwaltung, Versionierung und Disposition von (abstrakten) Software-Produkten
- Erfassung von Hardware-Stammdaten um sicherzustellen, dass SW-Produkte nur auf den dafür vorgesehenen Plattformen eingesetzt werden
- Statistische Auswertungen und Berichte auf Basis der erfassten Stammdaten inklusive umfangreicher Sortier- und Filtermöglichkeiten
- Frei konfigurierbare Nutzer/Gruppen-Hierarchie, bei der Nutzer jeweils nur auf die zugewiesenen organisatorischen Einheiten zugreifen können

Damit richtet sich das Thema Lizenzmanagement sowohl an Nutzer, welche die (Software)lizenzen verwenden, als auch an Nutzerkreise, welche für den Betrieb und die kaufmännischen Belange dieser Lizenzen zuständig sind. Diese Nutzerkreise werden auf einer einheitlichen Plattform integriert, um Information **ortsunabhängig** und **zeitnah** zur Verfügung zu stellen.

#4

IT-Sicherheitskonzepte

Projektbezogene IT-Sicherheitskonzepte sind in IT-Projekten der Bundeswehr bedarfsbegründende Unterlagen. Sie müssen gemäß CPM mit den entsprechenden Phasendokumenten vorgelegt werden. Ohne gültiges IT-Sicherheitskonzept ist kein Phasenabschluss möglich.

↳ Zentrale Merkmale:

- Vollständige und korrekte Berücksichtigung aller Vorgaben (z.B. ZDv 54/100, BDSG, Vorgaben anderer Projekte)
- Umfassende Festlegung von IT-Sicherheitsanforderungen und -maßnahmen
- Feststellung und Analyse von Restrisiken
- Vollständige Nachvollziehbarkeit (Traceability) zwischen Anforderungen, Maßnahmen und Restrisikobetrachtungen
- Identifikation aller Vorgaben, die durch die nutzenden Dienststellen des IT-Systems umzusetzen sind

Zur Erstellung Ihres IT-SichhKProj nutzen wir unseren SiKoCreator®. So erstellen wir Ihr projektbezogenes IT-Sicherheitskonzept **konsistent**, **kostengünstig** und **schnell**.

#5

Projektverfolgung

Die Projektverfolgung dient dazu, existierende Arbeitsabläufe und Prozesse in elektronischer Form abzubilden und so die Transparenz Ihrer Projekte zu erhöhen (Wer macht gerade was? Welche Punkte sind noch offen? Welche erledigt?).

↳ Zentrale Merkmale:

- Erfassung von Action Items die einzelnen Projekten zugeordnet werden können
- Einfach konfigurierbare Prozesse bzw. Workflows für die Abarbeitung von Action Items
- Flexibel an den Verantwortungsbereich der Projektbeteiligten anpassbares Nutzer/Rollenkonzept

Die Projektverfolgung ist ein wichtiges Steuerungsinstrument für das Projektmanagement. Ziel ist es, Projekte effizient zu überwachen und zu steuern, um die **bestmögliche Qualität** sowie **Termin-** und **Kostentreue** sicherzustellen.

#6

Versionsverwaltung

Versionsverwaltung dient dazu, den Bearbeitungsstand von Projektdaten regelmäßig zu sichern, Änderungen sowie den Projektfortschritt zu dokumentieren und im Sinne eines Konfigurationsmanagements strukturiert abzulegen.

↳ Zentrale Merkmale:

- Versionierung von Datenbeständen – von einer einzelnen Datei bis hin zu einem kompletten Datenträger (DVD)
- Konfigurierbare Zugriffsmöglichkeiten der Nutzerkreise auf die Verwaltungsinformation
- Anbindung der Funktionen der Versionsverwaltung z.B. an das Lizenzmanagement oder die Problemverfolgung, um den Zugriff auf die jeweiligen aktuellen Datenbestände zu gewährleisten
- Statistische Auswertungen und Berichte auf Basis der erfassten Datenbestände

Versionsverwaltung ist ein wichtiges Kontrollinstrument für das Projektmanagement. Ziel ist es, den Projektfortschritt **sicher** und **einfach** zu dokumentieren sowie allen Beteiligten den jeweils aktuellen Stand der Projektdaten **ortsunabhängig** zur Verfügung zu stellen.

Für Sie genau richtig?

Dann sollten wir umgehend ein Gespräch führen!

↳ Ihr Ansprechpartner

■ Herr Hans-Gerd Rau
Tel.: +49 (89) 61 30 4 - 311
Email: h.rau@gpp-service.de

■ Herr Bernd Lindemann
Tel.: +49 (89) 61 30 4 - 331
Email: b.lindemann@gpp-service.de



GPP Service GmbH & Co. KG

Kolpingring 18 a
82041 Oberhaching

Tel.: +49 (89) 61 30 4-1

Fax: +49 (89) 61 30 4-294

www.gpp-service.de

GPP Service GmbH & Co. KG | Ihr Partner für IT-Dienstleistungen

