

## **Microsoft Project zur Termin- und Ressourcenverwaltung "richtig" nutzen**

- Möchten Sie einen vollständigen Überblick über Ihre laufenden Projekte bekommen?
- Möchten Sie in Ihrem Unternehmen Microsoft Project oder Microsoft Project Server / Project Online erfolgreich einsetzen?
- Möchten Sie, dass Ihre Projekte effizient und realistisch geplant werden?
- Möchten Sie, dass mit Microsoft Project erstellte Terminpläne auch weitgehend eingehalten werden?
- Möchten Sie Ressourcenplanung mit Microsoft Project bzw. Microsoft Project Server realisieren?
- Möchten Sie eine Mitarbeiter-Einsatzplanung einführen?
- Benötigen Sie eine Projekt-Ist-Zeiterfassung?

### **Dann sind Sie hier ganz richtig !**

Denn in unseren Projekten erleben wir immer wieder, dass in Unternehmen Benutzer Microsoft Project meist so einsetzen wie Excel oder andere MS Office-Programme. Zudem erfahren Benutzer in Unternehmen häufig keine qualifizierte Schulung für MS Project, so dass Project oftmals im Do-it-yourself-Verfahren genutzt wird.

Als Ergebnisse erleben wir daher häufig Aussagen wie:

- "Project taugt nichts und rechnet ja sowieso immer falsch" oder
- "Ich verstehe nicht, was Project da macht" oder
- "Project ist ja so kompliziert" oder
- ganz allgemein "das kann man gar nicht planen..."

### **Wir unterstützen Sie! Wir helfen Ihnen, Ihre Projekte erfolgreich zu planen und zu steuern durch folgende Maßnahmen:**

- besser strukturierte und stabilere Terminpläne
- Transparenz über alle Ihre Projektvorhaben
- frühzeitiges Erkennen von Terminengpässen
- frühzeitiges Erkennen von Ressourcenengpässen
- besseres Risiko-Management
- Einführung einer Projekt-Ist-Zeiterfassung
- Überprüfung und ggf. Anpassung Ihrer Prozesse
- qualifizierte und auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene MS Project-Schulungen
- Installation und Einrichtung eines Enterprise Projekt Management Systems auf der Basis von Microsoft Project Server und SharePoint (2013-2019) bzw. Project Online

Kontaktieren Sie uns und wir erstellen Ihnen ein individuelles Konzept: [Kontakt](#)