

WORKSHOP: „VOM PHASENPLAN ZUR SOFTWARE-ANWENDUNG“

ZIELSTELLUNG:

Dieser Workshop wurde für eine Gruppe Projektleiter/innen angefragt mit folgender Zielstellung:

- erfahrene Projektleiter/innen und junge Nachwuchskräfte auf einen Wissensstand bringen
- mehr Sicherheit und Verlässlichkeit in die Ablaufplanung der firmeneigenen Projekte bringen
- Grundlagen für die Anwendung der Software MS-Project erhalten

Im Vorgespräch wurde klar, dass zwar theoretische Grundlagen in der Zielgruppe vorhanden sind, aber nicht davon ausgegangen werden kann, dass alle Teilnehmer/innen sicher in der PM-Planung bzw. auch in der Planung von Projekten sind. Somit wurde die angefragte reine Schulung für MS-Project ergänzt um die theoretische Hinführung der Terminplanung – von der Projektidee, über die Phasenplanung (Rahmenterminplan) bis zur detaillierten Planung von Arbeitspaketen.

MÖGLICHES CURRICULUM:

Zeitvorschlag	INHALT
9:00 – 10:30	Einführung von Definitionen / Begriffe, vom Phasenplan zur Terminplanung
	Entwickeln einer Projektstruktur (Beispielprojekt) – Wurzelement, Teilprojekte und -aufgaben, Arbeitspakete, PSP-Codierung
10:30-10:45	Pause
10:45-12:15	MS Project – Funktionalität und Einstellungen und Optionen für sicheres Arbeiten
	Logik der Ablauf- und Terminplanung – Anlegen: Projektsammelvorgang, Sammelvorgänge, Vorgänge, Meilensteine und Ereignisse mit Dauern, Anordnungsbeziehungen, zeitlichen Begrenzungen und kritischen Wegen mit Projektkalender, einfügen von Projekt-Meetings
12:15 – 12:45	Pause
12:45 – 14:15	Anlegen eines Übungsprojektes in MS-Project – Vorgänge / Dauern / Verknüpfung
	Einpflegen von Ressourcen- und Kosteninformationen
	Anpassungsmöglichkeiten und erzeugen unterschiedlicher Ansichten zu Terminen / Kosten / Ressourcen
14:15 – 16:00	Pause
14:30 – 16:00	Diskussion individueller Fragen / Problemstellungen

REFERENTIN:

Frau Dipl.-Ing. Arch. Ulrike Rau (Fachingenieur für Bauprojektmanagement)

ZIELGRUPPE:

Diese Einführung richtet sich an alle Projektmitarbeiter/innen, die einen Überblick über die Möglichkeiten dieser Software erhalten möchten und Fähigkeiten zu eigenständiger Projektplanung erwerben wollen.

VORAUSSETZUNGEN:

Voraussetzung für den Kurs ist, dass alle Teilnehmer einen PC/Laptop mit der Software MS-Project (Version ab 2010) zur Verfügung haben.