
Grundlagen der Netzplantechnik

Eine elementare Einführung für Studenten, Ingenieure
und Betriebswirte

von Oskar Reichert

1994. IX, 167 Seiten. Kartoniert.

ISBN 3-528-05426-3

Aus dem Inhalt: Grundlagen Netzplantechnik – Projektstrukturplanungen – Einfache Ablaufplanungen – Einfache Zeitplanungen – Verfeinerte Ablauf- und Zeitplanungen – Kostenplanungen – Kapazitätsplanungen – Rahmen-, Teilnetz-, Meilenstein-, Standard-, Entscheidungsnetz- und Mehrprojektnetzplanungen – Aufgaben – Lösungen.

Dieses übersichtlich gegliederte Buch vermittelt die Grundlagen der Netzplantechnik anhand vieler praxisnaher Beispiele. Angefangen bei der Projektstrukturanalyse führt es an moderne Verfahren zur Zeitnetzplanung, zur Kosten- und Ressourcenplanung heran. Ein Schwerpunkt bildet die integrierte Netzplanung, die Termin-, Kosten- und Ressourcenaspekte eines Planungsprojektes zusammen betrachtet. Die zahlreichen Fallbeispiele werden ausgiebig dokumentiert und mit vielen Grafiken illustriert.

Verlag Vieweg · Postfach 58 29 · 65048 Wiesbaden



vieweg

Vieweg ProjectManager PROAB II

Software zum modernen Projektmanagement mit
Benutzerhandbuch

von Erik Wischnewski

1992. VIII, 139 Seiten mit Diskette. Gebunden.
ISBN 3-528-05149-3



Der Vieweg ProjectManager PROAB II unterstützt alle drei Bereiche des Projektmanagements, d.h. die Projektplanung, die Projektverfolgung sowie die Projektsteuerung. Die Unterstützung findet auf allen Risikoebenen statt: Technik, Termine und Kosten. Das Paket unterstützt den Projektleiter einerseits bei der Termin- und Kostenüberwachung und hilft ihm andererseits, die Ressourcenplanung sowie den Ressourceneinsatz zu optimieren.

Die auf dem Markt erhältlichen Programme zum Projektmanagement unterstützen in der Regel lediglich die Erstellung von Struktur- und Netzplänen, zum Teil wird auch die Kostenplanung mit berücksichtigt. Diese Software leistet mehr: die Projektverfolgung umfaßt unter anderem die automatisierte Berichterstattung

und eine vollständige Verfolgung von Fremdleistungen sowie die Erfassung von Störungen.

Die Projektsteuerung wird durch die Bereitstellung analytischer Werte und zahlreicher Diagramme erleichtert.

Verlag Vieweg · Postfach 58 29 · 65048 Wiesbaden



vieweg
