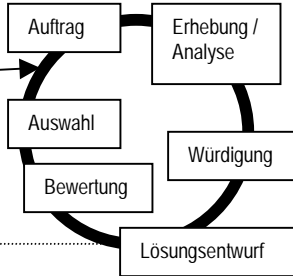


Projektphasen

- Vorstudie
- Hauptstudie
- Teilstudien
- Systembau
- Einführung
- Erhaltung

Planungszyklus



Götz, S.75 .../153...
Kapitel 4-8

Systemdenken

- Systemgrenzen Definieren
- Einflussgrößen Ermitteln
- Unter-/Teilsysteme Ermitteln
- Schnittstellen Bestimmen
- Analysieren von Unter-/Teilsystemen
- Gemeinsamkeiten ermitteln

Götz, S.88...
Fuchs, S.1...

Methoden

Vorgehensmodell
(Methode)

Gestaltungs-
Inhalte

Ziele

**Projektstruktur-
Plan**
(Teilschritte, Aufgaben, Arbeitspakete)

Aufgaben

Götz, S.396...

Vor-Studie	Haupt-Studie	Teil-Studien	System-Bau	Ein-führung	Projekt-Mgmt.
Grobkonz.	...				

Götz, S.44 ...
Fuchs, S.341 ...

Zeiten + Mittel

Meilen-Steine	Aufwand
Sach-Mittel	Kosten

Ablauf

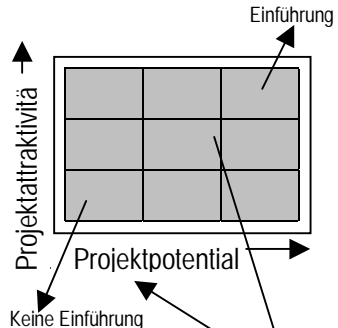
Vorgangsliste
(linearisierter Projektstrukturplan)
Götz, S.402...

Netzplan	GANTT-Diagramm
Kapazitäts-Kurve	Kosten-Kurve

Aufbau

Beteiligte, (Götz, S.130 ...)	Aufbau-Formen -reine PO -Stabs-PO -Matrix-PO
Information und Berichtswesen	Dokumentation

Götz, S.131...
Jenny, S.105 ...



Initiativprozess

Fuchs, S.83...
Jenny, S.25

Anstoss

Idee (Götz, S.274)
Aktiv / reaktiv
Anträge
Ausgangslage (Systemdenken) Erwartungen

Voraussetzungen

Würdigkeit	Attraktivität
Komplex/neuartig	Chancen / Risiken
Potential	Wirtschaftlichkeit
Fähigkeit / Willigkeit	Kosten / Nutzen

Priorisierung

Portfolio-Matrix

Kennzahlen

Amortisationsdauer
Kosten/Nutzen-Verhältnis (Götz, S302/9, Jenny, S.270)

Start

Aufträge, (Götz, S.75)

Ziele / Gestaltungsbereich

Bereitstellung

Raum, Mitarbeiter, Sachmittel Götz, S.129 ...

