

IT Projekthåndbog på Intranet

ProConsultings *Projekthåndbog på Intranet* samler en mængde erfaringer fra en lang række af gode projekter i en lettilgængelig form. Denne unikke mængde af viden stilles til brugernes rådighed på en logisk og naturlig måde. Der er brugt samme ordvalg som professionelle projektdeltagere er vant til at bruge.

ProConsultings *Projekthåndbog på Intranet* samler det man kunne kalde for "best practices" for gennemførelse af IT-projekter. Hele projektets livscyklus er dækket fra projektopstart, over analyse, design og udvikling til test og implementering. Hver fase i et projekt er beskrevet på et overordnet niveau, der sikrer at fokus bevares på det essentielle, nemlig det enkelte projekt og dets resultater.

Der bliver i udstrakt grad stillet skabeloner og eksempler til rådighed, der gør *Projekthåndbog på Intranet* til en konsistent ramme for alle IT-projekter.

Hvorfor overhovedet bruge en projekthåndbog?

Hvis din virksomhed arbejder professionelt med IT kan i med fordel anvende en projekthåndbog. En projekthåndbog vil sikre en fælles referenceramme og et fælles sæt af normer, som i kan måle jeres resultater op imod.

Ved at lægge projekthåndbogen på Intranettet vil den altid være til rådighed for hver enkelt medarbejder i hans eller hendes naturlige miljø. Projekthåndbogen hjælper med til at gøre de rigtige ting på det rigtige tidspunkt, og samtidig sikrer den at den nødvendige dokumentation fra IT-projekterne bliver lavet. Ved at bruge Intranettet "skjuler" man at der er tale om en meget stor mængde information, og undgår derved at afskrække nogen fra at bruge den.

Desuden er et Intranet den nemmeste måde at sikre, at projekthåndbogen er opdateret, og at alle har adgang til det nyeste umiddelbart efter at der er foretaget forbedringer.

Projekthåndbogen er bygget op omkring en projektmodel, der er nem at forstå. Herved skal den enkelte deltager i projektet primært tænke på sine opgaver, og ikke så meget på om han eller hun kan leve op til projektmodellen. Samtidig indeholder projektmodellen alle væsentlige elementer fra konceptuel undfangelse af en idé til idriftsættelse af produktionsklar software.

Modellen er vist herunder.



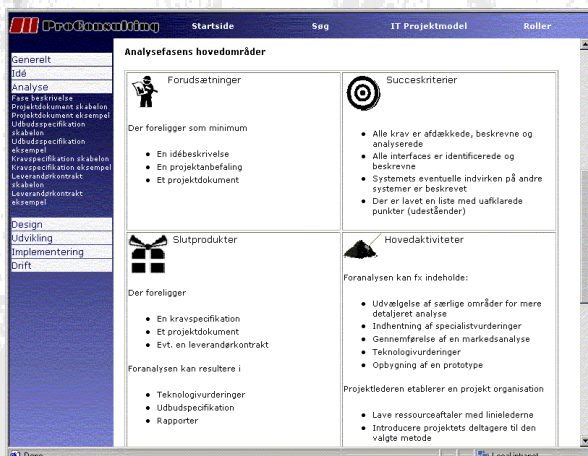
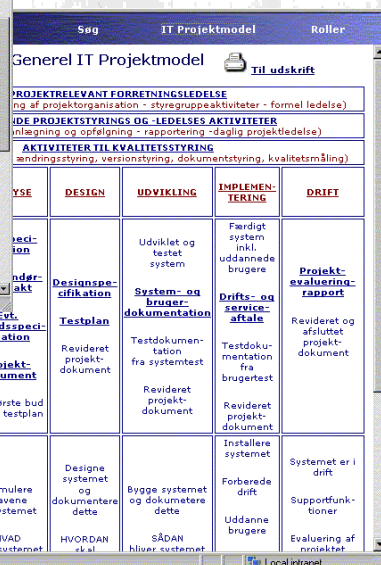
Karakteristika og fordele

- "Best Practices" fra en lang række IT-projekter i danske virksomheder
- Giver hver projektdeltager adgang til disse "best practices" direkte fra skrivebordet
- Reducerer risici og øger forudsigeligheden af IT-projektets resultat
- Tilføjer IT-projekterne målbare budgetter og estimater
- Giver projektlederen kontrol over planer og slutprodukter
- Skaber grundlaget for høj kvalitet i IT-projektet
- Forbedrer projektgruppens kommunikation
- Virker befordrende med hensyn til at skabe en fælles projektkultur

Indhold af IT Projekthåndbogen

- En standardiseret projektmodel, der kan tilpasses det enkelte projekt
- Beskrivelse af alle projektets hovedfaser, samt af hver fases vigtigste værktøjer
- Tydelig identifikation af hver fases indgangskriterier og slutprodukter
- Et projektstyringsdokument, der tilpasser projekthåndbogen til det enkelte projekt og hjælper projektlederen til at fokusere på de rigtige ting undervejs i projektet.
- Over 30 skabeloner* og eksempler*, der understøtter al nødvendig dokumentation
- Flere praktiske guides til fx review, interessentanalyse, kvalitetssikring osv.
- Værktøjer til estimering, opfølgning på tidsforbrug og konsolidering heraf
- En standard projektplan*

*) Skabeloner og eksempler er udarbejdet i Microsoft® programmer

	ANALYSE	DESIGN	UDVIKLING	IMPLEMENTERING	DRIFT
PROJEKTRELEVANT FORRETNINGSLEDELSE (og af projektorganisation - styregruppeaktiviteter - formal ledelse)					
DE PROJEKTSTYRINGS OG -LEDELSES AKTIVITETER (inlægg og opfølgning - rapportering - daglig projektledeelse)					
AKTIVITETER TIL KVALITETSSTYRING (ændringsstyring, versionstyring, dokumentstyring, kvalitetsmåling)					
PROJEKTRELEVANT	Decision analyse	Designspecifikation	System- og bruger-dokumentation	Drifts- og serviceaftale	Projekt-evaluering-rapport
PROJEKTRELEVANT	Revideret projekt-dokument	Testplan	Testdokumentation fra systemtest	Testdokumentation fra bruger-test	Revideret og afsluttet projekt-dokument
PROJEKTRELEVANT	Evt. første bud på en testplan		Revideret projekt-dokument	Revideret projekt-dokument	
PROJEKTRELEVANT	Beskrive idéerne	Formulere kravene til systemet	Designe systemet og dokumentere dette	Bygge systemet og dokumentere dette	Installere systemet
PROJEKTRELEVANT	Projektdefinition	HVAD skal systemet	HVORDAN skal systemet	SÅDAN bliver systemet	Systemet er i drift
PROJEKTRELEVANT	Analysere projektets				Systemet er i drift
					Supportfunktioner
					Evaluering af projektet

ProConsulting ApS
Jeppe Åkjærs Vej 40
8600 Silkeborg

Telefon: 86 82 67 93
E-post: mail@proconsulting.dk
Web: www.proconsulting.dk

Billeder fra IT Projekthåndbogen (oversigt over analysefasen og indgangsbilledet til IT-projektmodel)