

NFP og Young Crew inviterer til foredrag



Eierstyring i Jernbaneverket

- Mandag 5.september kl 17-19, Jernbaneverket Stortorvet 7, Oslo, møterom 3. etg Hjerkin (Auditoriet)
- Foredragsholder er Svein Arvesen, Fagsjef Prosjekteierstyring, Jernbaneverket – Prosjektstyringsstaben
- Påmelding via mail: post@prosjektledelse.org innen 31.august

God prosjekteierstyring er like viktig som god prosjektledelse for å sikre prosjektsuksess. Prosjekteierstyring innebærer å ha eierskap (kontrollrett) og ansvar for verdiskapning både for kostnad og nytte, at prosjektene når sine mål. Prosjekteierstyring handler om å sette i gang de rette prosjektene og definere rammene for og støtte opp om utvikling og gjennomføring av enkeltprosjekter, programmer og totalportefølje. Formålet er å sikre at virksomhetens strategiske målsetninger nås gjennom riktige og effektive prosjekter.

Prosjekteierstyringen omfatter de områder av virksomhetsstyringen i Jernbaneverket som er relatert til prosjektaktiviteter for gjennomføring av investeringer i Jernbaneinfrastrukturen. Dette gjelder spesifikt investeringsprosjekter, men vil også kunne være gjeldende for store fornyelsesprosjekter. Samspillet og tydelighet mellom prosjekteier, prosjektansvarlig og prosjektleder er vesentlig i det å gjennomføre og styre/følge opp det enkelte prosjekt eller portefølje av prosjekter.

Jernbaneverket vil gi et innblikk i hvordan og hva det er lagt vekt på for å tydeliggjøre prosjekteierstyringen i en prosjektmodell og kravene som stilles til planleggingen og gjennomføringen av større investeringsprosjekter for jernbaneinfrastruktur.

Temaer/Agenda

- Introduksjon om Jernbaneverket og jernbaneprosjekter
- Krav til prosjekteierstyring i Jernbaneverket, styringssystem og prosjektmodell, faseinndeling
- Organisering og roller, oppgaver og ansvar
- Styrende dokumenter, prosjektbestilling og prosjektstyringsdokument
- Beslutningsunderlag og kvalitetssikring
- Rammer og styringsnivåer
- Endringsstyring i prosjektgjennomføringen
- Aktuelle prosjekter i Jernbaneverket (dersom tid)