

Agenda for Dyp dykk (Deep Dive) – VDC prosjekt utfordringer (project challenges)

18:00	5 min	Velkommen og dagens dyp dykk (deep dive)	Eilif og Lars CC
18:05	20 min	VDC project challenges – Deep Dive – INTRODUCTION o VDC Project challenges - Martin	Martin
18:25	45 min	VDC prosjekt utfordringer – Dyp dykk – PRAKTISKE RÅD o hvordan skape helhetlig implementering som virker - Lars CC o hvordan sikre støtte fra ledere og implementere VDC i prosjekt – Henning	Lars CC og Henning
19:10	20 min	VDC prosjekt utfordringer – Spørsmål og svar (Q&A) o vi bruker slido.com #525 152 for spørsmål underveis	Lars CC, Henning and Martin
19:30		Avslutter dyp dykk	

Dagens dyp dykk – intro & struktur

I dagens dyp dykk skal vi se på helhetlig bruk av VDC i prosjekter fra litt ulike perspektiver eller ståsted, og adressere utfordringer vi kan oppleve og hvordan de kan takles

- først skal *Martin* ta utgangspunkt i teorien og rammeverket og snakke om **samspeillet mellom metrics og VDC elementene** og litt om **prosess**
- så skal *Lars CC* fortelle litt om **VDC og bruk i prosjekter** og dele noen eksempler på **VDC student utfordringer** han opplevde som mentor – hvor manglende fokus og forståelse for "MITT produksjonssystem" og kundemål er sentralt
- deretter skal *Henning* snakke litt om hvordan en kan **skape forankring mot ledelsen** for å få støtte i VDC implementeringen i prosjekt og hvordan man **forenkler VDC implementering** i prosjektet,

det som da er viktig er at dere får en gjennomgang fra ulike perspektiver som forhåpentligvis gir dere impulser til hvordan dere kan forbedre deres VDC implementering i prosjekter

Så har vi satt av 20 min på slutten til at dere underveis kan skrive inn **spørsmål relatert til VDC prosjekt utfordringer DERE opplever som VDC studenter** i slido, og som dere kan stemme opp og så skal vi velge ut noen som vi i fellesskap skal prøve å adressere

Dagens dyp dykk – intro & struktur

I dagens dyp dykk skal vi se på **VDC prosjekt utfordringer** fra litt ulike perspektiver eller ståsted

- *Martin F*
samspillet mellom **metrics og VDC elementene** og litt om **prosess**
- *Lars CC*
VDC og bruk i prosjekter og **VDC prosjekt utfordringer**,
fokus er på 2 hoved tema; a - **systematisk problemløsning** og b - **MITT produksjonssystem**
- *Henning V*
skape VDC forankring hos ledelsen og
4 implementerings tips; **1-forenkle, 2-gjør det i praksis, 3-ta steg for steg og 4-få frem nytteverdien**

Da håper vi dere får en gjennomgang fra litt ulike perspektiver som forhåpentligvis gir dere impulser og ideer til hvordan dere kan forbedre deres VDC implementering i prosjekter

Så har vi satt av 20 min på slutten til at dere underveis kan skrive inn **spørsmål relatert til VDC prosjekt utfordringer DERE opplever som VDC studenter** i slido, og som dere kan stemme opp og så skal vi velge ut noen som vi i fellesskap skal prøve å adressere

Vi registrere spørsmål om **VDC prosjekt utfordringer** underveis i "slido"

vi bruker slido og kan gå til [slido.com](https://www.slido.com)
og angi kode **#525 152**
eller scanne denne koden



1. kode spørsmålet ditt;

VDC

ICE

BIM

PPM

GOAL

metrics

2. og hvis du ser spørsmål
som du liker, stem dem opp i
haugen ;-)

Stanford

Center for
Professional Development

Viktigheten av mindre trinn – elsker det!

Kilde: Martin Fischer, 2020

