



ProsessTeam

Kursutviklere: Steinar Nybruket og Tor Fjærgård

ProsessTeam tilbyr nettbasert undervisning som deltaker kan gjennomføre når det passer for en. I denne evalueringen kan du lese tilbakemelding fra noen av deltakerne:

### Deltakere sine evalueringer etter gjennomført pumpekurs:

Jeg synes dette var et veldig nyttig og lærerikt kurs. Videoene var grundig laget og av god kvalitet. Særlig temaet akseltetninger var det interessant å få litt fordykning i.

Nettbasert selvstudium som kursform for denne typen tema fungerer bra. Det er veldig greit å ha fleksibilitet når det gjelder tid og sted.

Et spørsmål på tampen om pumpetyperne «horisontal normpumpe» vs. «horisontal normpumpe type blokk»: Blokkpumpa er vel en rimeligere pumpetype, og er kanskje mest aktuell for de mindre pumpestørrelsene. Men for noen pumpestørrelser kan det nok være tilgjengelige pumper i begge utførelser. Når bør man eventuelt være påpasselig med å unngå blokkpumpe? Ved behov for svinghjul kan det ikke benyttes blokkpumpe, men har blokkpumpa andre ulemper det er verdt å være oppmerksom på?

*(kursansvarlig merknad: kursdeltaker har mottatt svar på spørsmål om pumpetype).*

Hei igjen – og mange takk for fyldig tilbakemelding om fordeler/ulemper ved de to ulike pumpetyperne. Det er ganske mange momenter som kan vektlegges ser jeg. Jeg tar det med meg videre til neste gang en slik Pumpe skal anskaffes.

Det er i orden at min tilbakemelding brukes som referanse.

Med vennlig hilsen

Kai Preben Fosse – Rådgiver

Vann og avløp – Tekniske tjenester

Telefon: 404 66 278 - Veiledningstorg: 51 46 80 00

[www.eigersund.kommune.no](http://www.eigersund.kommune.no) - Facebook.no/eigersund - @EigersundK

Her er min tilbakemelding på hvordan opplevde jeg pumpekurset:

- **Faglig innhold:** Kurset holder høyt faglig nivå. Jeg fikk god faglig oppdatering.
- **Svarer pumpekurset til din forventning?** Kurset overgikk forventningene.
- **Hvordan oppleves nettbasert selvstudium?** Det er oversiktlig lagt opp og jeg opplevde nettbasert selvstudium som frigjørende, da jeg kunne ta det ved siden av en aktiv arbeidshverdag.
- **Annet:** Når høyt kompetente fagfolk deler sin arbeidserfaring, gir det et betydelig faglig løft for de mindre erfarne.



Med vennlig hilsen  
**Marius Våreid**  
Avdelingsingeniør VAR  
Mobiltelefon: 97434625  
Sentralbord: 35986200  
[kragero.kommune.no](http://kragero.kommune.no)

Jeg synes kurset var veldig bra. Som ny i vann og avløpsbransjen var dette veldig lærerikt. Kurset svarte absolutt til forventningene og mer til.

Som nettbasert selvstudium likte jeg godt at videosnittene var korte og informative, slik at det gikk an å ta noen bolker innimellom annen jobb.

Det eneste jeg merket meg var at det ikke gikk å se i fullskjermmodus, men det er det nå, så da har jeg ingen andre bemerkninger.

Takk for et informativt og lærerikt kurs.

Ha en fortsatt fin dag 😊



Med vennlig hilsen  
**Kim André Kristensen**  
Saksbehandler  
VAR  
Mobiltelefon: 93437538  
Sentralbord: 35986200  
[kragero.kommune.no](http://kragero.kommune.no)

Ja, nå fikk jeg endelig litt tid til å fullføre kurset 😊 (og fikk lastet ned kursbevis).

Det var et veldig bra kurs, men det var mye ny informasjon å absorbere, så tror jeg har behov for en oppfriskning/rask gjennomgang til, spesielt kanskje på temaet sentrifugalpumper. Der var det mye informasjon på en gang.

I tillegg var det enklere å forstå innholdet litt utover i kurset, da man hadde fått litt mer grunnlag.

Synes det var veldig bra med eksempler under dimensjonering og praktisk bruk av pumpekurver. Dette var til stor hjelp.

Satser på at jeg får bruk for informasjonen ganske snart, slik at man får litt praktisk bruk av kurset.

Vennlig hilsen  
**Christine Lislerud**



Liten tilbakemelding fra kurset:

Jeg er veldig fornøyd med kurset. Jeg fikk en grundig gjennomgang av pumpeteori, drift og vedlikehold av pumper og prosjektering. Hvert emne inneholder informative videoer med eksempler, og avsluttes med spørsmål som oppsummerer det viktigste innenfor hvert emne. Jeg kan absolutt anbefale dette kurset videre.

Med vennlig hilsen



Magnus Ørbog  
Ingeniør vann og miljø  
Infrastruktur

Abels gate 9  
7030 Trondheim

M: [984 56 942](tel:98456942)  
T: [417 99 417](tel:41799417)

[asplanviak.no](http://asplanviak.no)  
[Abonner på vårt nyhetsbrev](#)

Hei Tor! Da har jeg gjennomført kurset. Veldig mye bra her. Kurset gir god innsikt i viktige momenter med pumping. Jeg driver mest med prosjektering, men veldig nyttig å få med hele bildet, med detaljer som akseltetninger og ikke minst drift og vedlikehold.

Takker for mye god kompetanseutveksling her.



Med vennlig hilsen

Trond Slettedal  
Daglig leder Avd. Nordvest - Fagleder VA & Infrastruktur  
+47 405 51 844

Sofus Jørgensens veg 5, 6415 Molde  
[pro-consult.as](http://pro-consult.as)

Hei Pål Thomas, vi er svært takknemlig om du kan gi tilbakemelding med «ris og ros» i forhold til din erfaring med pumpekurset du har gjennomført.

#### Tilbakemelding:

Absolutt, jeg syns kurset var veldig ålreit. Noe kjent, men også mye nytt jeg tror jeg kommer til å ha stor bruk for. Veldig fint at kurset ligger åpent så jeg har mulighet til å gå tilbake ved senere anledning. Artig å se rejektivannsriggeren på slam hos NRA som jeg jobbet mye på og var med å programmere 😊

Det faglige innholdet syns jeg var av høy og god kvalitet, og jeg syns undervisningen fungerer greit. Litt kjedelig ikke kunne stille spørsmål direkte, og høre andres spørsmål. Quizene var litt så som så syns jeg, jeg syns svar alternativene var litt lite spesifikke til tider.

Alt i alt er jeg veldig fornøyd med kurset.

Med vennlig hilsen

**Pål Thomas Holm**

Systemingeniør VA-systemer, Avd. Vann og Miljø

**OSLO LUFTHAVN**