



Kursoversikt

renholdsoperatørfaget

Bergen- Smøråsveien 22

Oppstart
21. oktober
2021

Vi følger Folkehelseinstituttets retningslinjer og har makskapasitet på 20 deltakere pr kurs.

OVERSIKT OVER MODULER VED TEORIKURS 2020

Med forbehold om endringer

Modul	Dato	Tid	Emne
1	21. oktober 2021	Kl. 10–16	Intro renholdsfaget <i>Historikk, miljø og inneklima, metoder og utstyr, ergonomi</i>
2	18. november 2021	Kl. 10–16	Renholdskjemi <i>Produktvalg, faremerking, CLP, HMS</i>
3	16 desember 2021	Kl. 10–16	Materialer <i>Materiallære, harde og halvharde gulv, tekstiler</i>
4	06. januar 2022	Kl. 10–16	Mikrobiologi <i>Spesialrenhold, prosedyrer og smitterenhold</i>
5	27. januar 2022	Kl. 10–16	Skriveverksted › Oppsummering av tidligere oppgaver › Hvordan skrive en god eksamensoppgave? › Tentamen, 3 timer
6	17. februar 2022	Kl. 10–16	Overflatebehandling <i>Maskiner og maskinelt renhold, vedlikehold av gulv</i>
7	10. mars 2022	Kl. 10–16	Kvalitetstandard & spesialrenhold <i>NS-INSTA 800, skadesanering, fasaderenhold og fjerning av tagging og grafitti</i>
8	31. mars 2022	Kl. 10–16	Tentamen, 5 timer <i>Repetisjon fra skriveverksted, gjennomføring av tentamen</i>
9	21. april 2022	Kl. 10–16	Drift <i>Rutiner og arbeidsbeskrivelser, prosjektering og renholdsplaner</i>
10	12. mai 2022	Kl. 10–16	Eksamenforberedelse › Praktisk info: Påmelding eksamen › Praktisk info: Offentlig eksamen › Repetisjon

Adresse for kurs:

Lilleborg
Smøråsveien 22
5238 Rådal

Kursansvarlig:

Tommy Harsvik, fagsjef renhold
Mob.: 998 99 990, e-post: tommy.harsvik@lilleborg.no

Informasjon om fagbrevkurset

Dette er et teoretisk basert kurs, med innslag av noe praktisk. Den som tar dette kurset skal være godt forberedt til å ta den obligatoriske eksamen i faget som kreves for å kunne ta den praktiske prøven til renholdsoperatørfaget.

Undervisningen er lagt opp i moduler etter den nye læreplanen i faget. Som kursdeltager må en delta aktivt med både erfaringsutveksling, oppgaveløsning, innføring i teori og forberedelse til modulene. I tillegg skal du også levere inn oppgaver som er eksamensforberedende.

Eksempel på det praktiske i kurset er å lære om – og prøve – en del maskiner, metoder og bruk av en del utstyr, samt en del erfaringsutveksling av dette.

Det er ett tema for hver kursdag. Disse er hentet fra læreplan i faget. Dette kurset vil i tillegg kreve en del lesing og jobbing med oppgaver på egenhånd. Disse oppgavene er forberedelse til eksamen, da den er skriftlig. Oppgavene blir rettet av foredragsholder som har lang erfaring som sensor i faget. Det er lagt opp til to tentamener for at deltagerne skal få erfaring med å "ta eksamen".

Deltagerne må selv melde seg opp til eksamen. Dette gjøres på internett. Vi gir beskjed når de kan gjøre det. Oppmeldingen skjer i september eller januar. Dette koster ca 1150,- (september 2020), og dette må betales når kandidaten melder seg opp via internett.

Pris: 19.800,-

Dette inkluderer lunsj, kursmateriell, samt skrivesaker.

*Vi setter også
opp bedrifts-
interne kurs*

