



# Lilleborg

## Kursoversikt

# Renholdsoperatørfaget

## Bergen - Smøråsveien 22

Oppstart  
02.Mai 2024

### OVERSIKT OVER MODULER VED TEORIKURS 2024

Med forbehold om endringer

Modul	Dato	Tid	Emne
1	02. mai 2024	Kl. 10–16	<b>Intro renholdsfaget</b> <i>Historikk, miljø og inneklima, metoder og utstyr, ergonomi</i>
2	30. mai 2024	Kl. 10–16	<b>Renholdskjemi</b> <i>Produktvalg, farestoff, CLP, HMS</i>
3	20. juni 2024	Kl. 10–16	<b>Mikrobiologi</b> <i>Prosedyrer og smitterenhold</i>
4	04. juli 2024	Kl. 10–16	<b>Materialer</b> <i>Materiallære, harde og halvharde gulv, tekstiler</i>
5	15. august 2024	Kl. 10–16	<b>Skriveverksted</b> › Oppsummering av tidligere oppgaver › Hvordan skrive en god eksamensoppgave? › Tentamen, 3 timer
6	29. august 2024	Kl. 10–16	<b>Overflatebehandling</b> <i>Maskiner og maskinelt renhold, vedlikehold av gulv</i>
7	12. september 2024	Kl. 10–16	<b>Kvalitetstandarder &amp; spesialrenhold</b> <i>NS-INSTA 800 / NS 6600</i> <i>Skadesanering, fasaderenhold, fjerning av tagging og grafitti</i>
8	10. oktober 2024	Kl. 10–16	<b>Tentamen, 5 timer</b> <i>Repetisjon fra skriveverksted, gjennomføring av tentamen</i>
9	07. november 2024	Kl. 10–16	<b>Drift</b> <i>Rutiner og arbeidsbeskrivelser, prosjektering og renholdsplaner</i>
10	28. november 2024	Kl. 10–16	<b>Eksamenforberedelse</b> › 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](mailto: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 du kan gjøre det. Oppmeldingen skjer i perioden 1-15. september. Dette koster ca 1250,- og må betales når du melder deg opp.

**Pris: 19.900,- Påmeldingsfrist senest 26.april 2024**

Dette inkluderer kursmaterieell, samt skrivesaker.

*Vi setter også opp bedriftsinterne kurs*

