

PRAKSISATTEST I VEIDRIFT- OG VEIVEDLIKEHOLDSFAGET

Arbeidsgiver attesterer med dette at

Navn:

Fødselsdato:

har allsidig og relevant praksis i henhold til kompetansemålene i Læreplan i Vg3 Veidrift- og veivedlikeholdsfaget.

| Arbeidssted (bedriftens navn) | Fra dato | Til dato | Stillingsprosent (eller antall timer) |
|-------------------------------|----------|----------|---------------------------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| Kompetansemål for Veidrift- og veivedlikeholdsfaget: | Har jobbet med (sett kryss) |
|--|-----------------------------|
| planlegge drift og vedlikehold av veier og annen infrastruktur, arbeide etter tegninger, drifts- og vedlikeholdskontrakter, preaksepterte løsninger og gitte prosesser, velge verktøy og materialer og vurdere kostnader, tidsbruk og miljøbelastning ved arbeidet | |
| utarbeide framdriftsplaner, bestille og motta materialer og utstyr og kontrollere kvalitet og mengde i tråd med arbeidsoppdraget | |
| stille inn maskiner og utstyr og beregne blandingsforhold i væsker og kjemikalier. | |
| bruke og vedlikeholde maskiner og verktøy etter gjeldende regelverk og med hensyn til kvalitet, funksjonalitet, miljø og økonomi | |
| gjøre rede for og bruke kvalitetssikringssystemer, gjennomføre arbeid i tråd med gjeldende krav for helse, miljø og sikkerhet og toleransekrav og reflektere over konsekvenser av å ikke følge kravene | |
| risikovurdere arbeidsoppdrag, gjennomføre en sikker jobbanalyse og rapportere om uønskede hendelser | |

| | |
|---|--|
| kildesortere, vurdere muligheten for gjenbruk, håndtere spesialavfall, uønskede planter og organismer, og reflektere over konsekvenser av feilhåndtering | |
| inspisere veinettet, iverksette tiltak tilpasset årstidene, loggføre funn og vurdere ulike faktorer som kan utløse ras og flom | |
| drifte og vedlikeholde kulverter, tunneler, bruer, rekkverk og andre konstruksjoner og drøfte ulike skader som kan oppstå i konstruksjonene | |
| merke veier og drøfte tiltak som sikrer midlertidig og permanent kjøremønster | |
| vurdere hvordan temperatur og fuktighet påvirker veidekke, sette i verk tiltak for å sikre friksjon på veien og vurdere konsekvenser av salting | |
| montere, drifte og vedlikeholde veirekkverk i ulike materialer og vurdere hvordan materialvalg påvirker trafiksikkerheten og kvaliteten og styrken på rekkverket | |
| utføre arbeidsvarsling i henhold til gjeldende regelverk og vurdere hvilke risikofaktorer som kan påvirke trafikkavviklingen og egen sikkerhet | |
| drifte, vedlikeholde og fornye veidekker og gjøre rede for faktorer som påvirker trafiksikkerheten | |
| drifte og vedlikeholde grøntområder, sikre siktsonen i kryss og reflektere over forholdet mellom estetikk og trafiksikkerhet | |
| drifte og vedlikeholde grøfter, stikkrenner, kummer og sandfang og iverksette tiltak som reduserer skader i veikroppen og hindrer vannplaning og grusansamlinger | |
| kommunisere med veieiere, kunder, kolleger og andre yrkesutøvere og gjennomføre tiltak som bidrar til å redusere miljøavtrykket og sikre en effektiv ressursutnyttelse i arbeidsoppgavet | |
| bruke verne- og sikkerhetsutstyr og vurdere konsekvensene av feilbruk | |
| arbeide i tråd med ergonomiske prinsipper og reflektere over konsekvenser av støy, vibrasjoner og støveksposering | |
| arbeide etter regelverk og avtaler som regulerer arbeidsforholdet i faget, gjøre rede for pliktene og rettighetene til arbeidsgiveren og arbeidstakeren og reflektere over krav og forventinger som stilles til et likeverdig og inkluderende yrkesfellesskap | |
| utføre grunnleggende førstehjelp | |

Sted og dato:

Underskrift og stempel fra arbeidsgiver: