****

**OPPGAVER OG VURDERINGSKRITERIER TIL FAGPRØVEN**

**I BRØNNFAGETFAGET, KOMPLETTERING**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PLANLEGGING****og begrunnelser** | **Arbeidsoppgaver med konkretisering** | **Notater jfr vurderingskriterier s.2** |
| Ikke bestått | Bestått | Bestått meget godt | **Kommentarer** |
| Valg av relevant utstyr til utføring av fagprøve |  |  |  |  |
| Relevante kalkulasjoner/skisser |  |  |  |  |
| HMS/HSSE |  |  |  |  |
| Kvalitetssikring av dokumentasjon og prosedyrer |  |  |  |  |
| Fremskaffe nødvendig dokumentasjon og informasjon. |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **GJENNOMFØRING****av eget faglig arbeid** | **Arbeidsoppgaver med konkretisering** | **Notater jfr vurderingskriterier s.2** |
| Ikke bestått | Bestått | Bestått meget godt | **Kommentarer** |
| Arbeidsmetoder |  |  |  |  |
| Bruk av utstyr og verktøy |  |  |  |  |
| Kommunikasjon |  |  |  |  |
| Jobbsimulering (muntlig) |  |  |  |  |
| Problemløsningsevne |  |  |  |  |
| Gjennomgang av relevant utstyr |  |  |  |  |
| Bruk av rutiner og prosedyrer |  |  |  |  |
| HMS/HSE |  |  |  |  |
| Forklare virkemåte og hensikt for hovedkomponenter i øvre eller nedre komplettering |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **VURDERING****av eget faglig arbeid** | **Arbeidsoppgaver med konkretisering** | **Notater jfr vurderingskriterier s.2** |
| Ikke bestått | Bestått | Bestått meget godt | **Kommentarer** |
| Vurdere utført arbeid/simulering |  |  |  |  |
| Forslag til forbedringer |  |  |  |  |
| HMS/Kvalitetsavvik |  |  |  |  |
| Begrunne endringer |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DOKUMENTASJON av eget faglig arbeid** | **Arbeidsoppgaver med konkretisering** | **Notater jfr vurderingskriterier s.2** |
| Ikke bestått | Bestått | Bestått meget godt | **Kommentarer** |
| Planleggingsdel |  |  |  |  |
| Rapport fra utført arbeid iht. bedriftens retningslinjer |  |  |  |  |
| Jobbdokumentasjon |  |  |  |  |
| Avviksskjema |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**VURDERINGSKRITERIER**

|  |  |
| --- | --- |
| **PLANLEGGING****og begrunnelser** | **Vurderingskriterier** |
| **Ikke bestått** | **Bestått** | **Bestått meget godt** |
| Manglende kunnskap om instrukser og prosedyrerFeil i relevante kalkulasjoner/skisserManglende HMS forståelse med fare for liv og helse, ytre miljø og materielle verdierFeil valg av utstyr, dokumentasjon og prosedyrerManglende kjennskap til kravManglende kjennskap til brønnbarrierer | Tidsforbruk med små avvikGod HMS dokumentasjonBeregninger og kalkulasjoner uten kritiske feilGod faglig forståelseAll relevant dokumentasjon vedlagtBarriereforståelse | Viser kreativitet og finner gode løsningerForhold til HMS nøye vurdertFagkunnskap ut over forventet nivåGod forståelse gjennom tegninger og prosedyrer Korrekt utførte beregninger |

|  |  |
| --- | --- |
| **GJENNOMFØRING****av eget faglig arbeid** | **Vurderingskriterier** |
| **Ikke bestått** | **Bestått** | **Bestått meget godt** |
| Manglende kunnskap og respekt for sikkerhetsreglerRot, manglende ordenFeil/mangelfull bruk av verneutstyrManglende problemløsningsevneManglende brønnforståelseLiten evne til samarbeid og kommunikasjonManglende forståelse i bruk av utstyr, verktøy og instrumenterFølger ikke prosedyrerMangler kunnskap om prosedyrer/instrukserManglende forståelse/kunnskap omhovedkomponenter for øvre eller nedre komplettering | RyddighetGod konsekvensforståelseGod kommunikasjonGodt HMS fokusSer feil og justerer underveisSikker og trygg arbeidsmetodikkKunnskap om styringssystemFølger prosedyrer og sjekklisterBegrunner valgSluttprodukt ligger på godt faglig nivåGod og sikker bruk av utstyr, verktøy og instrumenterGod kunnskap om sikkerhetsreglerGod forståelse om hovedkomponenter for øvre eller nedre komplettering | Arbeidet utføres nøyaktig, sikkert og selvstendig i tråd med prosedyrer, sjekklister og instrukser Behersker utstyr, verktøy og instrumenter Viser kreativitet og finner gode løsninger Proaktive egenskaper Verifiserer resultater av utført arbeid Håndterer uforutsette utfordringer Sikkerhet og brønnforståelse Svært god orden og ryddighet Meget god kvalitet på jobb simulering Meget god forståelse/kunnskap om hovedkomponenter for øvre eller nedre komplettering |

|  |  |
| --- | --- |
| **VURDERING****av eget faglig arbeid** | **Vurderingskriterier** |
| **Ikke bestått** | **Bestått** | **Bestått meget godt** |
| Manglende egenvurdering eller manglende forståelse for grunnleggende prinsipper i faget Mangler forståelse for egne feil Egenvurdering ikke i samsvar med utførelse Urealistisk vurdering av eget arbeid Prøver å skjule/dekke over feil og mangler  | God forklaring av utført arbeid God innsikt i eget arbeid Realistisk vurdering av eget arbeid Evne til å se forbedringer – feil og mangler  |  Viser evne til egne faglige tanker og meninger som kan begrunnes faglig Kan kommunisere om faglige løsninger, forbedringer og utfordringer  |

|  |  |
| --- | --- |
| **DOKUMENTASJON****av eget faglig arbeid** | **Vurderingskriterier** |
| **Ikke bestått** | **Bestått** | **Bestått meget godt** |
| Dokumentasjonsdelen av fagprøven er mangelfullUoversiktlig dokumentasjonsdel | Fullført dokumentasjonsdel i forhold til bedriftsinterne HMS og kvalitetssikringskrav | Dokumentasjon komplettSkjema/rapporter er utfylt med alle vesentlige detaljerOversiktlige beregninger, rapporter, tegninger |