Dokumentasjon av grunnleggende områdekunnskap - mal

Krav til områdekunnskap er beskrevet i STY-605273 og gjeldende læreplan.

Målet med opplæringen er økt sikkerhet ved arbeid og aktivitet i og ved Bane NORs infrastruktur.

Opplæringen gjennomføres i grunnopplæringen/kurs for hovedsikkerhetsvakt eller som etterutdanning ved behov. Veileder skal være erfaren, godkjent og aktivt praktiserende i funksjonen hovedsikkerhetsvakt.

| Krav til områdekunnskap | Dato fullført og forstått |
| --- | --- |
| **Kandidat skal kunne:** | |
| Krav til områdekunnskap og mulige konsekvenser ved manglende kunnskap |  |
| Sette seg inn i særbestemmelser for området |  |
| Bruke infrastruktur-rapporten |  |
| Bruke Strekningsbeskrivelsen for jernbanenettet, Trasé og andre elektroniske verktøy |  |
| Benytte Netpublicator for å lese og kvittere på relevante sirkulærer om infrastrukturen |  |
| Bruke grafisk rute for å skaffe oversikt over trafikk i nabospor |  |
| Identifisere driftsform på strekningen |  |
| Identifisere og vurdere risiko ved trafikk i nabospor |  |
| Vurdere behovet for og krav til innholdet i Sikker jobb analyse |  |
| Gjøre seg kjent med aktuelt toglederområde |  |
| Bruke kilometerangivelser for å kunne identifisere arbeidsstedet |  |
| Forstå systemet for og bruke nummerering av spor og sporveksler |  |
| Identifisere stasjonsgrensene ved: Identifikasjonsskilt på hovedsignaler og enkelt innkjørsignal samt betydningen av gule lysreflekterende striper |  |
| Identifisere og ta hensyn til dvergsignaler og plassering av disse |  |
| Forstå og ta hensyn til signalbilder |  |
| Ta hensyn til planoverganger og innkoblingsfelt |  |
| Ta hensyn til tuneller som er særskilte brannobjekter |  |
| Være en barriere mot uhell/ulykker ved trafikk i nabospor |  |
| Vite hvor det er adgang til sporet for personell, materiell og kjøretøy |  |
| Vite adgang til vei og påkjøringsmulighet for skinne-/veimaskin |  |
| Stigninger/fall, kurver, signalplassering og andre forhold av betydning |  |
| Være kjent med sidespor og betjene aktuelle låstyper |  |
| Bruke STY-605086 som verktøy på strekninger med spesielle forhold iht. pkt.4.8 |  |
| Vite hvor bru- og frostportsignaler er plassert |  |
| Være kjent med, og vurdere særskilte risikoforhold |  |
| Bidra i utarbeidelse av risikoanalyser |  |
| Ta hensyn til rasutsatte strekninger, usikrede planoverganger, turområder inntil sporet, viltkryssinger etc. |  |
| Annet: vurderes og påføres under av veileder |  |

**Bekreftelse på opplæring i områdekunnskap**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Resursnummer | Etternavn, Fornavn Mellomnavn | Koststedsnavn/firma |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Dato og sted |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Signatur hovedsikkerhetsvakt under opplæring |  | Signatur veileder |