



Sikkerhetsrapport

1. halvår 2014

Introduksjon

Denne rapporten har fokus på tilløp – hendelser - ulykker som har oppstått i en gitt periode.

Målsetting for disse rapportene er at de skal være offentlig tilgjengelige for alle, og bidra til læring. Læring for å gjøre arbeidsdagen til den enkelte operatør tryggest mulig. Men annet HMS personell skal også finne nyttig informasjon her.

Materialet er hentet fra innrapporterte hendelser i CertaSoft. Hendelsene blir rapportert inn av Fagansvarlige i den enkelte bedrift. Fagansvarlige skal ha mulighet til å gjennomgå hendelser før innsending. Materialet er bearbeidet av SOFT i forkant og anonymisert. Dette for at en skal være sikker på at det innrapporterte forløpet har en relevans opp mot Arbeid i tau (TT). I bearbeidelsen har vi lagt vekt på at innsendte hendelser skal ha oppstått ved arbeid der tau er brukt som adkomstmetode og/eller utstyr som er brukt til dette. I tillegg vil hendelser av ekstern art som har utgjort fare for personellet bli tatt med. Hendelser der arbeid i tau ikke var direkte involvert er utelatt. Dette gjelder hendelser som like godt kunne ha skjedd uten at man var på oppdrag i tau.

Definisjoner

Tilløp - Farlig situasjon/hendelse som under ubetydelig endrede omstendigheter kunne ha ført til skade på person eller tt-utstyr.

Uønsket hendelse - hendelse som har ført til mindre alvorlig personskade eller skadet/ødelagt/svikt i tt-utstyr.

Ulykke - hendelse som har ført til alvorlig personskade eller død

Mindre alvorlig personskade – Førstehjelpsskade, medisinsk behandling eller skade som ikke førte til varig mén

Alvorlig personskade – Skade som førte til varig mén, invaliditet eller død

Fare: Handling eller forhold som kan føre til en uønsket hendelse.

Konsekvens: Følge/mulig følge av uønsket hendelse



Sannsynlighet: I hvilken grad det er trolig at en hendelse inntreffer.

Tilløp: En hendelse som under litt andre omstendigheter kunne ha resultert i personskade, skade på utstyr eller skade på 3. part.

Uønsket hendelse: En hendelse som har medført personskade (kortvarig fraværsskade), skade på utstyr eller 3.part, men av mindre betydning.

Ulykke: En hendelse som har medført betydelig skade på person (langvarig fraværsskade), utstyr eller 3.part

Risiko: Uttrykk for kombinasjonen av sannsynlighet og konsekvens

Rapport hendelser

Totale timer:

Timer i denne rapporten er hentet fra innrapporterte timer i CertaSoft.

Timetall for første halvår 2014: 162 226 timer (152 978 timer i samme periode 2013)

Hvorav Fagarbeid totalt: 139 297 timer (126 905 timer i samme periode 2013)

Opplæring/instruksjon/eksaminering/seminar: 22 929 timer (26 073 timer i samme periode 2013)

Det tas forbehold om timer som ikke er rapportert i CertaSoft.

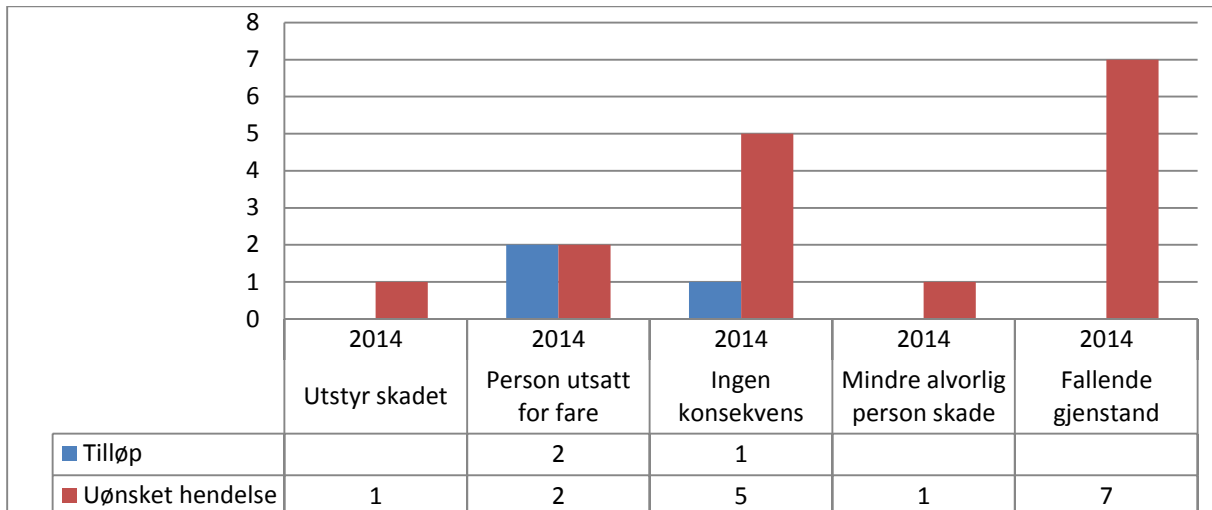
Trender

Det er rapportert 19 hendelser i første halvår 2014, mot 14 i første halvår 2013.

Antall selskap som har innrapportert relevante tilløp/hendelser i hittil i år: **7**

Dette tallet er fremdeles skuffende lavt. Alle selskapene er sertifisert eller har vært i en sertifiseringsprosess etter NS 9600-4. Fremdeles er det 5 sertifiserte selskaper som ikke rapporterer. Dette vil følges opp i resertifiseringsprosessen av SOFT Sertifisering.

Ingen ikke sertifiserte selskaper har rapportert.



Ut i fra det vi har fått rapportert inn blir det rapportert inn tilløp/hendelser hver 8538 timer, mot 12 339 i samme tidsrom i fjor. Dette er en økning i frekvens. Spesielt hendelser rundt fallende gjenstander er relativt høyt. Det er ikke noen tydelige gjengangere i disse hendelsene. I 2 av tilfellene er det utstyr som løsner fra selen. Ellers er det gjenstander knyttet opp mot verktøy (bor, magneter o.l.) som går igjen. Ved ett tilfelle var det også en fallende gjenstand med stort potensiale i forbindelse med rigging.

Det var en mindre alvorlig personskade som medførte vridning av et kne ved entring fra tau til stillas. Medførte ingen førstehjelpsbehandling utover en tur til sykepleier.

Kategorien «person utsatt for fare» inneholder tilløp/hendelser forårsaket av eksternt personell. Gledelig nok ser vi at total tallet går ned. Tilløp har gått kraftig ned, men samtidig har vi hittil i år hatt 2 hendelser. En av hendelsene var av alvorlig karakter. Hos en kursbedrift røk en wire som ble brukt til oppheng. Den røk inne i presslåsen. Dette medførte ikke til at noen falt ned eller skade. Forankringsanordningene var ikke formelt sertifisert etter EN 795, noe kursbedriften ikke var blitt gjort oppmerksom på av leverandør. Kursbedriften tok umiddelbart affære og tok ut alle lignende komponenter. SOFT Sertifisering ble informert om hendelsen samme dag.

Utstyr – metoder

I april ble det arrangert seminar for fagansvarlige. Dette arrangeres årlig av SOFT. 13 deltakere fra 11 bedrifter deltok.

Tema som ble tatt opp:

- Kompetansen på ledende personell i tt-laget, er den tilfredsstillende i henhold til krav i NS 9600?
- Hvorfor rapporteres det så lite inn i CertaSoft?



- Maks last for heising i tau. Enighet om 150 kg, som er med god margin i henhold til EU direktiver.
- Metoder:
 - Leding – ett eller 2 tau, og hvem kan lede
 - Rigging av gangtau
 - Bruk av løfteutstyr som forankringsanordninger
 - Styreforankringer – 1 eller 2? Konsekvenstenkning
- Info om revisjon av NS 9600
- Info om EN 795:2012 Forankringsanordninger
- Bruk av vest over sjø – krav hos operatører vs krav i NS 9600

Dette seminaret er tenkt som en arena for deling av erfaringer fagansvarlige imellom. I tillegg kan dette være en arena der vi kan bli enige om en beste praksis sett ut i fra risikohensyn. Vi ser også at hendelser der personlig utstyr er representert, er gått kraftig ned fra i fjor.

Annet

Vi får oftere tilbakemeldinger om at tt-lagene opplever tidspress på arbeidsplassen. Lagene er ofte inne på jobber som har en deadline, eller at oppdragene går på fastpris. En annen trend er at man jobber en del ad hoc. Man vet lite om jobben i forkant, og man vet lite om varighet på jobben. Dette opplever både leverandører og TT personell som utfordrende. I NS 9600-4 er det et krav om redningsøvelse hver 14.dag. Dette er vanskelig å ta hensyn til når man bare er ute på korte tidsbegrensede oppdrag. Vi vet at sikringsledere synes det er krevende å legge opp til redningsøvelser under slike forhold. Samtidig er disse øvelsene noe av det aller viktigste vi gjør for å holde vernenivået oppe. Det bekymrer oss at det ikke gjennomføres redningsøvelser i stor nok grad. Vi er også bekymret for presset TT lagene opplever. SOFT henstiller alle arbeidsgivere og kunder om å verne om denne ordningen. Økt press kan resultere i flere hendelser/ulykker.

Konklusjon

Vi ser at antall tilløp/hendelser er gått opp, samtidig som at antall bedrifter som rapporterer inn går litt ned. Fremdeles har vi for dårlig tallmateriale til å kunne trekke noen dekkende konklusjoner.

Men vi tenker at det er skuffende at det er de samme bedriftene som rapporterer, mens de andre velger å ikke gjøre dette. Vi vet ikke om dette er et bevisst valg eller ikke. Kanskje skyldes dette dårlig implementering, mangel på informasjon, frykt for konsekvenser eller dårlig kultur. Eller kanskje tidspress? Denne rapporteringen vil være en god måling for trender innenfor faget, så derfor henstiller vi alle



fagansvarlige om å prioritere dette. Slik det ser ut nå, ligger det nok store mørketall bak.