HMS-komiteen

Møte 3/2021, 13. september 2021Norsk Bergindustri, Microsoft Teams

 ****

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Komitéen:**

Anette Brattaker Frøseth AS (Komitèleder)

Grete Brobakke Sibelco Nordic AS

Christoffer Jansson NCC Industry

Ole Kristian Skauan Nasta AS

Ikke tilstede:

Evy Regine Thorsen Norsk Stein AS

Anita Johansen Norsk Arbeidsmandsforbund

**Fra Norsk Bergindustri:** Anita Helene Hall, Lars-Erik Sletner, Jakob Eckert og Eli Tho Holen

|  |
| --- |
| **Referat** |
| Sak  | Tema | Ansvarlig |
| 2021/3/1 | **Referat** Referat fra forrige møte 25. mai 2021 Ingen kommentarer.  | Anette |
| 2021/3/2 | **Smitteveileder**Smitteveileder – koronasituasjonen. Behov for endringer?Lokale forskrifter tilpasses på de ulike arbeidsplassene i forhold til smittesituasjonen, men veilederen er fremdeles aktuell. Anette tar en gjennomgang av den.  | Alle  |
| 2021/3/3 | **Sikkerhetskurs**Sikkerhetskurs - rens av pallkanter.Ser videre på om de ulike rutinene kan deles inn i faser; rensing, klargjøring for sprenging, jobb etter sprengning og permanent sikring. Arbeid på tipp kan også være en del av dette. Prosedyrer rundt dette med eksempler og erfaringsutveksling kan være tema på en HMS-dag, for eksempel på HMS-delen på Bergindustridagene. Det var enighet om at det har vært en meget positiv utvikling med tanke på fokus på HMS i bedriftene de siste årene. Nullutslipp, elektrifisering og biodrivstoff ble diskutert i forhold til tema på konferanser. Fortsetter å følge arbeidet til SfS vedrørende arbeid i høyden og mulighetene for et samarbeid <https://sfsba.no/> | Evy/Anita |
| 2021/3/4 | **Vibrasjonskalkulator**Ferdigstilt og publisert under medlemssidene: <https://www.norskbergindustri.no/Bergindustrie_og_det_moderne_samfunn/hms/> Skal på et egnet tidspunkt markedsføres i sosiale medier.  | Anita |
| 2021/3/5 | **HMS-verktøy**UEPG har utarbeidet HMS-verktøykasser. «Vibrasjon» og «Transport» er klare for siste korrigering, og vi er i gang med «Støy». Sendes ut til komiteen og publiseres forløpende under HMS på hjemmesiden.  | Anita |
| 2021/3/6 | **“Åpent” og “lukket” område i et pukkverk**Dokumentasjon og videre arbeidSvar på henvendelse til Arbeidstilsynet: ***Krav til lukket pukkverk****Kapittel 27 i forskrift om utførelse av arbeid skiller ikke mellom bergarbeid i åpent eller lukket pukkverk. Ved lukket pukkverk vil det i tillegg være behov for å ha tilgang til utstyr som for eksempel skal repareres.* *Arbeidsgiver må gjennomføre en risikovurdering. Se forskrift om utførelse av arbeid § 27-2. Ved arbeid i lukket pukkverk kan det være andre risikoforhold som må vurderes.**Relevante lenker:**Forskrift om utførelse av arbeid:* [*https://www.arbeidstilsynet.no/regelverk/forskrifter/forskrift-om-utforelse-av-arbeid/*](https://www.arbeidstilsynet.no/regelverk/forskrifter/forskrift-om-utforelse-av-arbeid/)*Om bergverksdrift og utvinning:* [*https://www.arbeidstilsynet.no/om-oss/prioriterte-aktiviteter/bergverksdrift-og-utvinning/*](https://eur03.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fwww.arbeidstilsynet.no%2Fom-oss%2Fprioriterte-aktiviteter%2Fbergverksdrift-og-utvinning%2F&data=04%7C01%7Ceth%40norskbergindustri.no%7C60ce5b8b7627426972b008d924cfe54f%7C21be13a8b92f4a809cf317026d4a8118%7C0%7C0%7C637581297587083702%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C1000&sdata=i0aMt9Rf3ULF7nFm%2BoGQ2pO6vy%2BSVIC1o7oU3pGO8AI%3D&reserved=0)*Vår temaside om risikovurdering:* [*https://www.arbeidstilsynet.no/hms/risikovurdering/*](https://eur03.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fwww.arbeidstilsynet.no%2Fhms%2Frisikovurdering%2F&data=04%7C01%7Ceth%40norskbergindustri.no%7C60ce5b8b7627426972b008d924cfe54f%7C21be13a8b92f4a809cf317026d4a8118%7C0%7C0%7C637581297587093655%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C1000&sdata=WcWobOOFkRjlxUj76t31yyeFXz9j6IMC7MZHdeWmStU%3D&reserved=0)270˚ kamera og ryggekamera er standardutstyr på alle nye hjullastere fra Nasta. God diskusjon om utfordringer ved sikring og konsekvenser ved brudd på retningslinjer. Bør tas opp igjen som tema på en fagkonferanse.  | Anita |
| 2021/3/7 | **Gramko har definert krav til maskiner** som skal benytte i bergindustrien i Sverige. Dette gjelder særlig sikring av vinduer og krav om brannslukningsutstyr i maskiner. Norge har ikke noen slik krav. Vurdere om dette er noe Norsk Bergindustri skal fronte. Vi ser videre på saken og tar det opp igjen på neste møte.  | Anita |
| 2021/3/8 | **Europeiske foreninger – UEPG og Euromines**Begge foreningene har komiteer og arbeidsgrupper som kan være aktuelle for HMS-komiteen.Jakob følger opp de to europeiske foreningene og han informerte om sine planer for å involvere Norsk Bergindustri mer i UEPG og Euromines. Om noen ønsker å delta i arbeidskomiteene kan man kontakte Jakob.  | Jakob |
| 2021/3/9 | **Rundt bordet**Referatføres ikke.  | Alle |
| 2021/3/10 | **Møtedato kommende møter:**Kommende arrangementer: * 20. – 22. Oktober: Høstmøte, Trondheim
* 2. november: Innspillskonferansen. Lillestrøm,
* 7. – 9. februar 2022: Stein i vei, Lillehammer
* 28. – 30. mars 2022: Bergindustridagene, Gardermoen

<https://www.norskbergindustri.no/arrangementer/>2022:* Komitemøte: 25. januar kl 12-14
* Komitemøte: 31. mai kl 9-11
* Komitemøte: 20. september kl 9-11
 | Anita |
| 2021/3/11 | **Eventuelt****TSM**Anita og Jakob informert om TSM-arbeidet, HMS protokollen nå er godkjent og publisert: <https://www.norskbergindustri.no/artikkelarkiv2/tsm2/protokoller2/>Dette er den fjerde godkjente protokollen. Om noen ønsker å prøve-rapportere kan dere ta kontakt med Jakob. Ønsker du å delta i Ekspertgruppen er dere velkomne – ta kontakt med Jakob. Mer informasjon om TSM arbeidet finner du her: <https://www.norskbergindustri.no/artikkelarkiv2/tsm2/> |  |