



INVITASJON

DRIFTSLEDERFORUM

Overspenningsbeskyttelse av anlegg

17. – 18. NOVEMBER 2015

VI ER INVITERT TIL DSBS HOVEDKONTOR I TØNSBERG.
Ren inviterer til årets driftsleders forum

NVE og DSB har lenge sett at skader forårsaket av lynoverspenninger er et stort samfunnsproblem. Derfor ønsker de å sette et spesielt fokus på dette ovenfor ledelsen i nettselskapene. Driftsleder forum er av denne årsak utvidet til to hele dager der dag en setter fokus på overspenningsbeskyttelse og dag to blir vanlig driftslederforum. Man kan velge om man vil delta på en av dagene eller begge.

DSB har bygget nytt auditorium i Tønsberg, så vi er også i år invitert til DSBS hovedkontor for å avholde forumet.

FORMÅL

Formålet er å skape et nettverk for driftsledere og andre sentrale personer i sikkerhetsarbeidet der en kan utveksle erfaring og diskutere problemstillinger.

MÅLGRUPPE

Driftsleder, verneleder, verneombud og eventuelt andre sentrale personer i sikkerhetsarbeidet i bedriften.

PRAKTISKE OPPLYSNINGER

Tid og sted: 17.-18. nov. 2015
DSBs Hovedkontor i
Tønsberg
Rambergeveien 9.
3115 Tønsberg

Pris: 3 500,- for en dag
7000,- for to dager
begge inkl. felles lunsj og middag

Hver enkelt må ordne med overnatting.

Vi har avtale med Thon hotell Brygga for overnatting og middag. Ref. 23892728

Arrangør:



PROGRAM

DAG 1 17. NOVEMBER

OVERSPENNINGSBESKYTTELSE

- 10:00 Innledning NVE
- 10:10 Presentasjon lynstudien. Met. Institutt
- 10:40 Lyn rapport. NVE
- 11:10 Lunsj
- 11:20 Myndighetskrav NVE
- 11:30 Myndighetskrav DSB
- 12:00 Lunsj
- 12:45 Beskyttelse av nett, transformator og kunder. Analyse av feilen i Skollenborg. SINTEF
- 13:30 Nett eiers erfaring. Hafslund
- 14:00 Pause
- 14:15 Praktiske anbefalinger i RENblad for bygging av nett. REN
- 15:00 Pause
- 15:15 Hvordan finne feil og rette avvik i eksisterende anlegg. REN
- 16:15 Pause
- 16:30 Diskusjon
- 17:00 Veien videre, hva er mulig å få til? NVE
- 17:10 Slutt

DAG 2 18. NOVEMBER

DRIFTSLEDERFORUM

- 08:30 Start innledning REN
- 09:00 Diverse saker fra DSB
 - Hvem kan gjøre hva i elektriske anlegg
 - Instruerte personer/lærlinger
 - Innleie av entreprenører
 - Byggherreansvar?
 - Systemgjennomgang
 - Rutine for innleie
 - Utleie av driftsleder
- 10:00 Arbeid på elektriske anlegg
 - Risikovurdering
 - SJA
 - Krav til bruk av verneutstyr
 - Prosedyre for måling
 - Merking eller sikker identifisering av kabel
- 11:00 Pause
- 11:15 Gruppearbeid på ulykker
Det blir gruppearbeid på to aktuelle hendelser fra bransjen.
- 12:00 Lunsj
- 13:00 Presentasjon av gruppearbeid
- 13:45 Pause
- 14:00 Driftsleders instruks
 - (15 min)Tilbakemelding fra høring erfaring fra salen
 - (15 min)Erfaring ved innføring av instruks for driftsleder
- 14:30 Nettkvalitet/Nettfilosofi
 - Beskrivelser /Anbefalinger
 - Sluttkontroll
 - Tilstandskontroll
- 15:00 Slutt