



Marraskuu turvavartti: sähköturvallisuus



30.10.2024

Fingrid OYJ



Mieti

ennen kuin toimit

*Toimintamalli
sähköturvallisuuden
varmistamisessa*

FINGRID

Taustaa

Kaikilla Fingridin työmailla tulee aina ennen töihin ryhtymistä noudattaa ***Mieti ennen kuin toimit***-toimintamallia.

Toimintamalli luotiin, koska työmaillamme tapahtui useita tapaturmia ja läheltä piti -tilanteita. Nämä olisivat olleet helposti vältettävissä, jos ennen työn aloittamista olisi pysähdetty miettimään hetki ennen töihin ryhtymistä

Suunnittele, Arvioi ja Mieti.
Aina ennen kuin toimit. Myös sähkötöissä.

Mieti ennen kuin toimit



Onko työmenetelmä turvallinen ja ymmärretty oikein?

Onko tarvittavat suunnitelmat ja luvat työn suorittamiseen kunnossa?

Onko työn riskinarviointi tehty?

Olemmeko saaneet tarvittavat koulutukset ja perehdytykset? Esimerkiksi työmaaperehdytys ja työvaiheen aloituskokous.

Tiedämmekö, kuinka toimia muuttuneessa tilanteessa? Esimerkiksi silloin, kun työtä ei voida tehdä alkuperäisen suunnitelman mukaisesti?

Varmista sähköturvallisuus! Mieti ennen kuin toimit.

Sähköturvallisuuden suunnittelu

Fingridin sähkölaitteistojen kunnossapitotöissä ja investointitöissä sattuu vuosittain sähköturvallisuuteen liittyviä läheltä piti -tilanteita.

Näistä yleisimmät ovat koskeneet lisätyömaadoittamista, työturvallisuutta varmistamia lupia ja mittausten turvallista toteuttamista. Osa näistä tapahtumista olisi voinut johtaa vakavaan tapaturmaan. **Huolellisella työn suunnittelulla ja toteutuksella nämä kaikki pystytään kuitenkin välttämään.**

Erityistä vaaraa Fingridin laitteistoissa aiheuttaa hengenvaarallinen latausjännite. Tämä tulee ottaa aina huomioon töiden suunnittelussa ja toteutuksessa.



Työn suunnittelussa on otettava huomioon mm. seuraavat asiat:

- Työt tulee suunnitella siten, että kaikki sähköiset vaaratekijät on huomioitu ja työ voidaan varmuudella tehdä työkohteessa turvallisesti.
- Suunnittelussa tulee ottaa huomioon käyttöjännitteen vaaran lisäksi latausjännitteen aiheuttamat vaaratekijät.
- Turvallista työaluetta määritettäessä tulee huomioida henkilön työkokemuksen lisäksi käytettävien työkalujen ja työkoneiden ulottumat mahdollisine virheliikkeineen tai kaatumisineen.

Varsinaisen töiden toteutus sähkölaitteistoissa

Ennen varsinaisten töiden aloittamista sähkölaitteistoissa työnaikaisen sähköturvallisuuden valvoja varmistaa, että seuraavat turvallisen työn edellytykset tehdään:

1. Varmistuminen oikeasta työkohteesta
2. Työkohteen erottaminen käyttöjännitteisestä laitososasta
3. Käyttöjännitteen kytkeytymisen estäminen työkohteeseen lukinnoin ja merkinnöin
4. Työkohteen käyttöjännitteettömyyden varmistaminen
5. Työkohteen työmaadoittaminen
6. Työalueen rajaus jännitteisistä osista
7. Mieti vielä ennen kuin toimit

Turvavartti:

Miettikää ja keskustelkaa työmaalla tuleeko teille mieleen jotain asioita jotka pitää huomioida tai tehdä sähköturvallisuuden varmistamiseksi?



Marraskuu Kuukausitehtävä

FINGRID

Kuukausitehtävä

Tee työmaallasi sähköturvallisuuteen liittyvä turvallisuus- havainto.

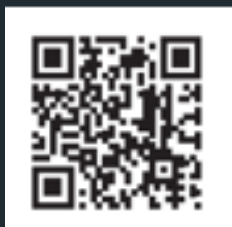
Turvallisuushavainto voi olla poikkeama,
puute tai sähköturvallisuutta kehittävä.

Voit tehdä havainnon myös asiasta, joka on
mielestäsi erittäin hyvin tehty tai toteutettu.



Upeat palkinnot!

Kaikki marraskuun aikana Quenticin kautta
tehdyt turvallisuushavainnot osallistuvat
arvontaan, jossa voit voittaa
Garmin Dash Cam Mini 2 -autokameran.



www.fingrid.fi/havainto



Suunnittele, arvioi, mieti ja nauti palkinnoista.

Ota kolme askelta työtaturmien nollaamiseksi.

Pääpalkinnoksi herkuttelemaan

Kolme työtunteihin suhteutettuna eniten työn riskinarviointeja, turvavartteja ja turvallisuus-havaintoja Quenticissä tehnyttä työmaata saa kymmenen Raflaamon 100 euron arvoista ravintolalahjakorttia.

Kilpailuaika 1.9.-30.11.2024. Työmaakohtaista kilpailun tilannetta voi seurata POFissa.

Kolme palkitaan joka kuukausi

Kampanjan [verkkosivulla](#) julkaistaan joka kuukausi kuukausitehtävä. Kuukausitehtäviin osallistuvien kesken arvotaan kolme Garmin Dash Cam Mini 2 – autokameraa. Kuukausittain julkaistavat tehtävät löydät kampanjasivulta: Palkinnot lähetetään voittajille kampanjan päättymisen jälkeen.





Mieti

ennen kuin toimit

Fingrid Oyj

Läkkisepäntie 21

00620 Helsinki

PL 530, 00101 Helsinki

Puh. 030 395 5000

Fax. 030 395 5196

www.fingrid.fi

FINGRID