



*Infratek on johtava pohjoismainen kokonaistoimittaja, joka rakentaa, huoltaa ja turvaa kriittistä infrastruktuuria. Miljoonat kuluttajat voivat luottaa työhön, jota teemme asiakkaillemme päivittäin. Konserni tarjoaa laajan valikoiman muun muassa sähkönsiirron, tievalaistuksen sekä rautatieliikenteen palveluita. Infratekin palveluksessa on noin 1 500 työntekijää Norjassa, Ruotsissa ja Suomessa. Konsernin liikevaihto vuonna 2016 oli noin 330 miljoonaa euroa. Energia-alan investoinnit Pohjoismaissa ovat kasvussa. Infrastruktuurin rakennus- sekä ylläpitopalvelujen kysyntä voimistuu, jolloin Infratekin tuottamien laaja-alaisten ja tehokkaiden palvelujen tarve kasvaa.*

**Infratek-konsernissa Suomessa toimii kaksi yritystä: Infratek Finland Oy ja Pohjolan Werkonrakennus Oy.** Yhdessä palvelemme asiakkaitamme sähköasemien ja sähkönjakeluverkon sekä teollisuuden sähkönjakelun suunnittelussa, rakentamisessa ja kunnossapidossa. Päätoimipaikkamme sijaitsevat Vantaalla ja Oulussa.

Käytämme sisäisessä viestinnässä Facebook@Work-sovellusta.

**Haemme nyt**

## **Maasto- ja verkostosuunnittelijoita, Verkostoasentajia ja Projektisähköasentajia**

### **Maasto- ja verkostosuunnittelija:**

Tehtäviisi kuuluvat jakeluverkon maasto- ja verkonsuunnittelu, materiaalisuunnittelu sekä lupa-asioiden ja maankäyttö sopimusten hoitaminen. Sähkö- tai maanmittausalan koulutus antaa hyvät valmiudet tehtävään. Olet oma-aloitteinen, yhteistyökykyinen ja sinulla on hyvät tietotekniset taidot. Kokemus vastaavista suunnittelutehtävistä ja Trimble NIS - verkkotietojärjestelmän tunteminen katsotaan eduksi.

Toimipaikkavaihtoehtoja on useita ympäri Suomen, tehtävä edellyttää ajoittain matkustamista.

### **Verkostoasentajia**

Työtehtävät käsittävät sähkönjakeluverkoston kunnossapito- ja rakentamistöitä sekä viankorjaustehtäviä myös työajan ulkopuolella. Sähköalan peruskoulutus, alan työkokemus ja hyvä tietotekniikan hallinta antavat hyvät valmiudet työssä menestymiselle ja siinä kehitymiselle. Työhön sisältyvät asiakaskohtaiset muodostavat merkittävän osan työpäivästä ja sosiaaliset taidot ovatkin tärkeä menestymisen edellytys.

Katsomme eduksi, jos sinulla on voimassa olevat Työturvallisuus-, Ensiapu-, Sätky-, ja Tieturva 1 – kortit.

Toimipaikkavaihtoehtoja on useita ympäri Suomen. Työ edellyttää matkustusvalmiutta.

## **Projektisähköasentaja:**

Tehtävät sijoittuvat sähköasemaprojekteihin ja sähköasemien kunnossapitokohteisiimme. Arvostamme kiinnostusta suurjännitteisten sähköasemien erilaisiin asennustöihin ja kunnossapitoon sekä erilaisten koneiden ja laitteiden korjauskokemusta. Sähköalan peruskoulutus, alan työkokemus ja hyvä tietotekniikan hallinta antavat hyvät valmiudet työssä menestymiselle ja siinä kehitymiselle. Työhön sisältyvät asiakaskohtaamiset muodostavat merkittävän osan työpäivästä ja sosiaaliset taidot ovatkin tärkeä menestymisen edellytys.

Katsomme eduksi, jos sinulla on voimassa olevat Työturvallisuus-, Ensiapu-, Sätky-, ja Tieturva 1 – kortit.

Toimipaikkavaihtoehtoja on useita ympäri Suomen. Työ edellyttää matkustusvalmiutta.

## **Tarjoamme sinulle:**

- haastavat työtehtävät yhteiskunnan kannalta erittäin tärkeällä tekniikan alalla
- laajat työterveyspalvelut
- liikunta- ja kulttuuriedut
- mahdollisuuden edetä uralla henkilökohtaisen kehittymisen myötä

## **Lisätiedot ja hakemukset**

Jakeluverkot, Itä-Suomi: Jaakko Tuppurainen puh: 040 173 6005

Jakeluverkot, Pohjois-Suomi: Erkki Latola puh: 044 508 1447

Sähköasemaprojektit (koko Suomi): Lasse Alakarhu puh: 050 4533 652

Pyydämme kaikkien tehtävien osalta lähettämään hakemukset palkkatoiveineen 25.9.2017 mennessä osoitteeseen [working@infratek.fi](mailto:working@infratek.fi). Merkitse osoitekenttään nimesi sekä hakemasi tehtävä.