

Kaukolämpöyrityksen turvallisuusjohtamista tukeva malli Kaukolämpöekstrassa

Kaukolämpöekstran käyttäjiltä ja taustaryhmältä tulleen palautteen perusteella päätimme käynnistää hankkeen Kaukolämpöekstran työturvallisuusohjeiston kehittämiseksi. Hanketta valmistelemaan koottiin viime vuoden lopulla taustaryhmä, johon kuuluvat

- Jukka Nieminen, työsuojelupäällikkö, Helsingin Energia (lisäksi Energiateollisuus ry:n työturvallisuustmk pj)
- Ari Ikonen, käyttöpäällikkö, Kuopion Energia
- Risto Mannonen, kaukolämpöinsinööri, Hyvinkään Lämpövoima Oy

Yhdessä taustaryhmän kanssa päädyttiin kokonaisuuteen, jossa Kaukolämpöekstraan luodaan kaukolämpöyritysten turvallisuusjohtamista tukeva malli. Ohjeisto pohjautuu standardiin OHSAS 18001 ja sisältää seuraavat osakokonaisuudet

- Turvallisuusjohtamista koskeva malli ja ohjeistus standardin OHSAS 18001 mukaisesti
- Käytännön ohjeet -kokonaisuus
- Turvallisuuspoikkeama ja läheltä piti -tilastointi
- Perehdytysmateriaali ja tentti
- Hyvät käytännöt

Hankkeen aikana on myös tarkoitus selvittää taustaryhmän ja Adaton toimesta alan ohjeiden (Kaukolämpöalan työsuojeluoppaat) päivitystarve sekä huomioida päivitykset uudessa ohjeistossa.

Työ toteutetaan yhteistyössä Tampereen teknillisen yliopiston Turvallisuuden suunnittelun ja johtamisen yksikön kanssa. Hanke toteutetaan Työsuojelurahaston tuella.

Hanke käynnistyy 1.7.2010 alkaen ja ohjeisto on valmis 30.4.2011 mennessä. Hankkeesta tiedotetaan käyttäjiä ja tilaajayritysten yhteyshenkilöitä säännöllisesti. Lisäksi hankkeeseen kuuluu erilliset workshop –tilaisuudet, joista tiedotetaan tarkemmin lähempänä. Hankkeen alussa tullaan myös haastattelemaan muutamia käyttäjäyrityksiä Tampereen teknillisen yliopiston toimesta.

Adatossa hanketta tulee vetämään

Juha Rakkolainen, projekti-insinööri
p. 09 5305 2704, 040 541 6960
juha.rakkolainen@energia.fi

[Hanke Työsuojelurahaston sivuilla.](#)

Kesäterveisin,
Sanna Kokkonen
Projektipäällikkö, kaukolämpö