



Kemikaalien teollinen käsittely ja varastointi

19. - 20.3.2019, Tampere

Koulutus on tarkoitettu

teollisuuslaitoksissa työskenteleville henkilöille, jotka päivittäisessä työssään käyttävät, käsittelevät ja varastoivat palavia ja terveydelle vaarallisia kemikaaleja.

Koulutus valmentaa Turvallisuus- ja kemikaalivirasto Tukesin järjestämään kemikaalien käytönvalvojan tutkintoon.

Koulutuksen tavoitteena on käydä

pääosin ne aihealueet, jotka sisältyvät Tukesin järjestämään kemikaalien käytönvalvojan pätevyyskokeeseen. Materiaalia voi käyttää myös päivittäisessä kemikaalien käytönvalvojan työssä. Koulutuksen lopuksi suoritetaan harjoitustentti, jossa käytetään luentomateriaalia, oheismateriaalia ja nettiä.

Kemikaalien teollinen käsittely ja varastointi

19.-20.3.2019, Lapland Hotel Tampere

Tilaisuuden luennoijina toimivat:

- Tanja Heinimaa, Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes)
- Tero Järvenpää, Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes)
- Kim Virtanen, Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes)

Tiistai 19.3.

- 8.45 **Aamukahvi ja ilmoittautuminen**
- 9.00 **Tilaisuuden avaus, tavoitteet ja työskentelytavat**
- 9.15 **Vaarallisten kemikaalien teollinen käsittely ja varastointi, lainsäädäntö ja sen vaatimukset**
- Toimintaperiaateasiakirja
 - Turvallisuusselvitykset
 - Tarkastukset
 - Sisäinen pelastussuunnitelma
 - Käytönvalvojat
 - Onnettomuudet
- 11.00 Lounastauko
- 12.00 **Vaarallisten kemikaalien käsittely ja varastointi, toimintaa koskevia vaatimuksia**
- Varasto- ja käsittelypaikka
 - Täyttö- ja tyhjennyspaikka
 - Säiliövarastointi
 - Putkisto
 - Astiavarasto
- 13.45 Kahvitauko
- 14.00 **Tuotantolaitoksen sijoittaminen**
- 14.45 **ATEX – Räjähdyksvaarallisten tilojen turvallisuus**
- 16.00 **Päivän lopetus**

Keskiviikko 20.3.

- 8.30 **Onnettomuustilanteisiin varautuminen ja niissä toimiminen, onnettomuusharjoitukset yhdessä viranomaisten kanssa**
Pirkanmaan pelastuslaitos
- 9.45 Kahvitauko
- 10.00 **Vaarallisten kemikaalien luokitukset ja ominaisuudet**
- 11.00 Lounastauko
- 12.00 **Suhdeluvun laskenta ja laskentaharjoituksia**
- 13.00 **Kemikaalien käytönvalvojan ja muun organisaation toiminta**
- käytönvalvojan vaatimukset
 - käytönvalvojan tehtävät
- Vaarallisten kemikaalien teollisen käsittelyn ja varastoinnin käytönvalvojan pätevyyskokeen esittely
- 14.00 **Harjoitustentti**
- 15.00 **Tilaisuuden yhteenveto, iltapäiväkahvi ja kotimatka**

Pidätämme oikeuden ohjelmamuutoksiin.

Koulutuspaikka

Lapland Hotel Tampere

Yliopistonkatu 44, Tampere
www.laplandhotels.com

Osallistumismaksu

Hinta 1.150 € sisältää opetuksen, materiaalin ja ohjelmassa mainitut ruokailut. Hintaan lisätään voimassa oleva alv. *Osallistumismaksu laskutetaan vahvistuksen yhteydessä.*

Lisätiedot

Laura Pihtsalmi

☎ 040 707 8209

✉ laura.pihtsalmi@pohto.fi

Tiina Vikström

☎ 050 570 9705

✉ tiina.vikstrom@pohto.fi

Ilmoittautuminen mielellään 1.3.2019 mennessä - ✉ asiakaspalvelu@pohto.fi tai www.pohto.fi

Peruutusehdot

Mikäli peruutus tapahtuu viimeistään viikkoa ennen kurssiaikaa, palautetaan hinnasta 50%. Tämän jälkeen tehdyistä peruutuksista ei maksua palauteta. Paikan voi tarvittaessa luovuttaa toiselle henkilölle.

Yöpyminen, Lapland Hotel Tampere

Osallistujille on varattu majoituskiintiö hotellista, kiintiöstä voi varata huoneen 5.3. asti / tampere@laplandhotels.com tai puh. 03 383 000 - *mainittava varaustunnus "POHTO/Kemikaalien teollinen käsittely"*.

Majoituskiintiön täytyessä ja 5.3. jälkeen huoneita voi tiedustella hotellista hotellin saatavuuden mukaan.

Pidätämme oikeuden muutoksiin.



✉ asiakaspalvelu@pohto.fi - www.pohto.fi
☎ 010 843 4500