

Säteilytoiminnan valvonta  
Olli Holmgren

15.11.2023

## **Radonkorjauskoulutus viranomaisille, kiinteistö- ja rakennusalan ammattilaisille sekä yrityksille 29.11.2023**

Säteilyturvakeskus järjestää radonkorjauskoulutusta Vantaalla ja verkossa. Luennoitsijat ovat STUKin asiantuntijoita.

Radonkorjauskoulutuksen tarkoituksena on tarjota perustiedot radonkorjauksista. Koulutus soveltuu terveydensuojelun, työsuojelun ja rakennusvalvonnan viranomaisille sekä muille radonkorjauksista kiinnostuneille. Koulutus soveltuu myös rakennusalan kouluttajille sekä ammattilaisille, jotka eivät ole aiemmin saaneet koulutusta radonin korjausrakentamiseen.

Koulutus on osallistujille ilmainen. Tilaisuuden esitysmateriaali jaetaan osallistujille pdf-tiedostoina.

**Aika** Keskiviikko 29.11.2023 klo 9–16  
**Paikka** STUK, Jokiniemenkuja 1, 01370 Vantaa ([kartalla](#)) (auditorio 1.krs kokouskeskus) ja Teams

### **Ohjelma**

- 08:45 Ilmoittautuminen. Aamukahvi ja suolainen kahvileipä
- 09:15 Tilaisuuden avaus, Tuukka Turtiainen
- 09:20 Radon suomalaisissa asunnoissa, viitearvot, radonlähteet, Tuukka Turtiainen
- 10:20 Radonkorjauksen suunnittelu, Olli Holmgren
- 10:40 Rakenteiden tiivistäminen, Olli Holmgren
- 11:00 Lounas
- 12:00 Ilmanvaihtotekniset menetelmät, Olli Holmgren
- 12:15 Radonimuri, Olli Holmgren
- 12:45 Radonin mittaaminen, Tuukka Turtiainen
- 13:30 Radonkaivo, Olli Holmgren
- 14:00 Kahvi ja makea kahvileipä
- 14:30 Työpaikkojen ja kerrostalojen radonkorjaukset, Olli Holmgren
- 14:45 Radon uudisrakentamisessa, Olli Holmgren
- 15:15 Yhteenveto ja keskustelu
- 16:00 Tilaisuus päättyy

**Paikan päällä osallistuvilla on oltava henkilöllisyystodistus mukana ilmoittautumista varten.** STUK tarjoaa aamu- ja iltapäiväkahvit kahvileipineen. Lounas omalla kustannuksella. Talossa on [Ravintola Hella](#). Lisäksi Tikkurilan aseman ympäristössä on paljon muita ravintoloita.

### **[Ilmoittaudu tilaisuuteen Lyytillä tästä](#)**

**Huom.** ilmoittaudu paikan päälle viimeistään pe 24.11.2023, etäosallistujat viimeistään ma 27.11.2023.

Teams-linkki lähetetään osallistujille koulutusta edeltävänä päivänä.

Lisätietoja jaana.joenvuori@stuk.fi tai puh. (09) 759 88 552