

Rakennustuoteteollisuuden työturvallisuuswebinaari

Tiistaina 5.5.2026 klo 9-11

Rakennustuoteteollisuuden työturvallisuuswebinaari

tiistaina 5.5.2026 klo 9.00–11.00

- Voit keskustella ja kommentoida chatin kautta.
- Voit myös esittää kysymyksiä puhujille chatissa tai pyytää puheenvuoroa kättäsi nostamalla.
- Pidäthän muuten kamerasi ja mikkisi suljettuina.
- Webinaari tallennetaan ja se julkaistaan RT:n www-sivuilla. Lähetämme linkin tallenteeseen, kun se on valmis.

Ohjelma

- 9.00** Ajankohtaista Rakennustuoteteollisuudessa:
Vuosikyselyn tulokset ja vakavat tapaturmat
Jussi Puustinen, RTT:n työturvallisuusryhmän puheenjohtaja,
Nordkalk Oy Ab
- 9.10** Työturvallisuus arjessa
- Poikkeavat työt ja riskien hallinta
Mari Valtonen, CRH Services Oy
 - Liikkuva kalusto ja turvalaitteet
Juha Merjama, Tapaturva Oy
- 9.55** Ergonomia rakennustyössä - kuormitustekijät ja vaikutukset
Fysioterapeutti Päivi Kinnunen
- 10.30** Työturvallisuuspakin päivitys
Juha Merjama, Tapaturva Oy
- 10.45** Rakennusalan elintärkeät turvallisuuskäytännöt
Henri Litmanen, Talonrakennusteollisuus ry
- 11.00** Yhteenveto ja päätös
Jussi Puustinen, RTT:n työturvallisuusryhmän puheenjohtaja,
Nordkalk Oy Ab

Vuosikyselyn tulokset ja vakavat tapaturmat - "Mitä kysely oikeasti kertoo meille?"

- Tilannekuva
 - Tapaturmataajuus laskee ja nollatapaturmayrityksiä on enemmän
 - Silti vuonna 2025 raportoitiin 13 vakavaa tapaturmaa
 - Vakavat tapaturmat eivät ole poikkeuksia, vaan toistuvia tapahtumia
- Missä vakavat tapaturmat syntyvät
 - Liikkuminen ja liukastumiset myös sisä- ja tuotantotiloissa
 - Työkoneet, työkalut ja energiat, joita ei ole hallittu
 - Poikkeavat työt : huollot, säädöt, siivoukset, alasajot
- Keskeiset havainnot kyselyn palautteesta
 - "Suurin este turvallisuudelle ei ole tiedon puute, vaan asenteet, kiire ja hyväksytyt poikkeamat"
 - "Vakavat tapaturmat syntyvät usean pienen kompromissin ketjusta"
- Johtopäätökset
 - Vakavien tapaturmien ehkäisy vaatii pysähtymistä, ennakointia ja puuttumista
 - Elintärkeät turvallisuuskäytännöt vastaavat suoraan näihin juurisyihin

Turvallisuus mitataan siinä, estämmekö toiminnalla ja toimenpiteillä pahimman - ei vain hyvissä luvuissa.

The logo consists of the letters 'R' and 'T' in a bold, white, sans-serif font. The 'R' is stylized with a thick vertical stem and a curved top. The 'T' is also bold and has a thick vertical stem. The letters are positioned to the left of the main text.

RAKENNUS- TEOLLISUUS

Maa, jota rakennetaan hyvin, voi hyvin.