

Radonkonferansen 2019
Thon Hotel Opera, Oslo
17.oktober 2019

Praktisk informasjon:

Påmelding via e-post til
post@radonforeningen.no
eller tlf. 92 81 00 83.

Medlemmer: Kr. 900,-
Ikke-medlemmer: Kr. 1600,-
Stand-leie: kr. 9000,-
Lunch inkludert.

Påmeldingsfrist: 1.10.2019
Maks. 60 plasser

Norsk Radonforening (NRF)
inviterer til årets viktigste
samling for kommuner,
bedrifter, organisasjoner og
privatpersoner som er involvert
i radon som fagområde.

Radonkonferansen gir mulighet
for nyttig erfaringsutveksling og
faglig påfyll gjennom
interessante og informative
foredrag.

NRF er en bransjeorganisasjon
som samler medlems-
bedriftene i felles arbeid for å
ivareta og fremme kunnskap og
faginteresser innen fagområde
radon.



Velkommen til Radonkonferansen 2019

09.30 – 10.00	Kaffe og registrering
10.00 – 10.10	Velkommen v/Norsk Radonforening, Øyvind Krogstadmo
10.10 – 10.40	Radon på arbeidsplasser «Regulering av radon på norske arbeidsplasser». Astrid Lund Ramstad, Arbeidstilsynet
10.40 – 11.15	«Radon i Forsvarsbyggs bygg og anlegg» Case-presentasjon, Camilla Dahl Rustad, Forsvarsbygg
11.15 – 11.30	Kaffe / standbesøk
11.30 – 12.00	Radon på arbeidsplasser (forts.) «Planlegging av arbeid i områder med radon». Byggherres ansvar, radon-oversikter og forberedende faser av byggeprosjekter mht. radon. Kristin Hovland, Skanska Norge AS
12.00 – 12.40	Lunch
12.40 – 13.10	Radon og helse «Helserisiko fra radon og grunnlaget for DSAs anbefalinger». Bård Olsen, DSA
13.10 – 13.30	Fagfokus og læring «Stråledoser fra radon og nye beregningsmåter». Bård Olsen, DSA
13.30 - 14.10	«Varighet av radonreducerende tiltak i boliger etter 15 år». Trine Kolstad, DSA
14.10 – 14.25	Kaffe / standbesøk
14.25 – 14.40	Globalt radonfokus Hva skjer i Sverige? Svensk Radonforening, Dag Sedin
14.40 – 14.50	Informasjon fra ERA / ROOMS. NRF
14.50 – 15.00	Personsertifisering innen radon Norsk radonforening vil i samarbeid med SINTEF Byggforsk arrangere sertifiseringskurs innenfor radontjenester fra 2020. Konkretisering av innhold og praktiske opplysninger vil bli presentert. SINTEF/NRF
	Avslutning