

ÖVS-Herbsttagung 2021

in Kooperation mit der TU Wien

Auswirkungen des neuen Strahlenschutzrechts auf die Praxis

Termin: Do 9.12.2021, 14 s.t. bis ca. 17:20 Uhr

Ort: Wegen Corona-Lockdown nur online

Zoom - Registrierung / Anmeldeschluss: Mo 6.12.2021(!):

https://tuwien.zoom.us/meeting/register/tJMpduqrrjwiGtAsTxN49pGWNHew-ePeT_8d

Programm:

14:00 Begrüßung, Christian Katzlberger, ÖVS, Franz Josef Maringer, TU Wien

1. (14:05) Helmut Fischer, BMK, Übersicht und Anforderungen des neuen Strahlenschutzrechts
2. (14:30) Gerhard Seifritz, Land NÖ, Auswirkungen des neuen Strahlenschutzrechts auf behördliche Strahlenschutzverfahren
3. (14:50) Peter Spindler, BMDW, Die Rolle der Akkreditierungsstelle für den Strahlenschutz in Österreich

(15:10) Diskussion

4. (15:25) Verleihung Konrad-Mück-Stipendien, C. Katzlberger, Alfred Hefner, ÖVS:
Victor Merza, TU Wien, On the Redefinition of the Operational Dose Quantities and its Effect on Practical Radiation Protection
Reinhard Wagner, Univ. Wien, Detection of pulsed ionising radiation in medical applications

(15:45) Pause

5. (16:00) Atallah Copty, Hannah Wiedner, Stadt Wien: Erfahrungen mit der Erweiterung der Akkreditierung und Ermächtigung als Radonüberwachungsstelle
6. (16:20) Valeria Gruber, AGES, Radonschutz am Arbeitsplatz – Hintergrund, Festlegungen und Auswirkungen auf die Betriebe
7. (16:40) Sigrid Sperker, Land OÖ: Radonschutz am Arbeitsplatz – Gesetzliche Bestimmungen und deren Umsetzung durch die Strahlenschutzbehörden

(17:00) Diskussion und Schlussworte (bis ca. 17:20 Uhr)

Tagungskomitee (ÖVS): Atallah Copty, Helmut Fischer, Christian Katzlberger, Franz Josef Maringer (Vorsitz), Christoph Stettner