



Zusammenfassung und Resümee

Strahlen | Schutz | Gesundheit

5.-9. Oktober, Baden bei Wien



Schwerpunkte und Teilnahme

- GES Strahlenschutz und Gesellschaft
 - INF Strahlenschutzinfrastruktur
 - BUM Bevölkerung und Umwelt
 - MET Metrologie und Messtechnik
 - ARB Strahlenschutz für Arbeitskräfte
 - MED Strahlenschutz in der Medizin
-
- 4 Keynotes, 8 Impulsvorträge
 - 27 Vorträge, 13 Poster
 - 116 (5T) + 26 (2T) + 6 (1T)= **148** Teilnehmer(innen)



Workshops und Updates

- Interaktive Workshops
 - Bevölkerung und Umwelt, NORM und Radon: Notwendigkeiten der Umsetzung der EU-BSS
 - Umsetzung der EU-BSS in Europa
 - MedAustron: Strahlenschutz bei Beschleunigeranlagen
- Updates
 - Dosimetrie: Grundlagen und neue Entwicklungen
 - Dosis, Schadensmaß und Grenzwertfestlegung
 - Strahlenbiologie: Neue Erkenntnisse und Entwicklungen



Nachwuchsförderung

- Young Scientists & Professionals Club
- Bericht über Auslandsstipendium des FS
- Auszeichnungen für Nachwuchswissenschaftler
 - Rupprecht-Maushart-Preis des FS
 - Zakovsky-Preis des ÖVS
 - Konrad-Mück-Stipendien des ÖVS



Resümee

- Quantität [?] Qualität
- StrSch-Kultur: 1. Rechtfertigung [?] 2. Optimierung [?]
3. Rechtfertigung
- Vorsicht vor Verallgemeinerungen von Einzelergebnissen
- Alle Effekte sind in der Gesamtheit zu betrachten
- EU-BSS: Harmonisierung – Begriffe (Sprache!), Konzepte, Kultur
- Gut Ding braucht Zeit ...



Resümee

- StrSchInnen-Nachwuchs: Rückbau – „Der/die StrSchIn verlässt die Anlage zum Schluss“
- StrSch ist multidisziplinär – vielfältig & interessant & kommunikativ & kulturträchtig [?] Nachwuchs
- Informeller Austausch [?] Verbände / Europa / IRPA
- Ergebnisdokumentation für die Mitglieder

- Monte Carlo-Methode [?] Casino Baden-Methode
- Dank des PK-Vorsitzenden



Unterstützende Einrichtungen





Aussteller und Sponsoren

automess

BERTHOLD
TECHNOLOGIES

 Eckert & Ziegler
Isotope Products

elimpex
Medizintechnik GmbH


ENVINET


gamma service
Recycling GmbH

GCTechnology GmbH

HIDEX

HelmholtzZentrum münchen
Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt
auswertungsstelle

 **MIRION**
TECHNOLOGIES

ORTEC[®]


PIW

SAPHYMO
GmbH


SARAD[®]
ENVIRONMENTAL INSTRUMENTS GmbH

Thermo
SCIENTIFIC

 **VACUTEC**



Tagungskomitees

- Organisationskomitee
 - Martina Schwaiger (Vorsitz), Michael Gruber, Wolfgang Haider, Bäbl Maushart, Gerhard Seifritz, Susanne Severitt, Norbert Zagler
- Programmkomitee
 - Franz Josef Maringer (Vorsitz), Alexander Brandl, Joachim Breckow, Manfred Ditto, Ruth Freund, Klaus Henrichs, Christian Katzlberger, Kurt Kletter, Hannes Stadtmann, Ferdinand Steger
- Tagungspräsidium
 - Michael Hajek (Präsident), Andreas Steurer (Kassier), Günter Timal (Sekretär)



Herzlichen Dank!





Bustransfers

- Konferenzdinner Weingut Krug »Altes Zechhaus«
 - Am Kirchenplatz 1, 2352 Gumpoldskirchen
 - Abfahrt: **18:30 Uhr s.t. vor dem Casino Baden**
 - Rückfahrt: 22:00 und 23:00 Uhr ab Gumpoldskirchen

- MedAustron und ÖGMP-Workshop
 - Marie-Curie-Straße 5, 2700 Wiener Neustadt
 - Abfahrt: **08:15 Uhr s.t. vor dem Casino Baden**
 - Rückfahrt: Erhebung des Bedarfs in den Bussen

Jahrestagung 2016

25. - 30. September 2016

A photograph of a white building with two towers on a pier at sunset. The building is situated on a wooden pier extending into the ocean. The sky is a mix of orange, pink, and purple, with the sun low on the horizon. The water is calm, and the beach is visible in the foreground.

Strahlenschutz für Mensch und Umwelt

—

50 Jahre Kompetenz im Fachverband

Strahlenschutz für Mensch und Umwelt – 50 Jahre Kompetenz im Fachverband

- Wissenschaftliche Grundlagen
- Strahlenschutz-Philosophie: Werte und Wertungen
- Rechtliche Ausgestaltung
- Praktische Umsetzung
- Strahlenschutz und Gesellschaft

Strahlenschutz in der Medizin, Notfallschutz und Maßnahmen nach radiologischen Ereignissen, natürliche und künstliche Radioaktivität, Radon, Rückbau, Entsorgung und geologische Tiefenlagerung, Emission- und Immissionsüberwachung, Umweltradioaktivität und Strahlenexposition, Regelwerke - Normung und Qualitätssicherung, Interne und externe Dosimetrie, Radiochemie und Messtechnik, Umsetzung der EU-Grundnormen zum Strahlenschutz, Strahlenwirkung und Risikoschätzung, Risikobewertung, -management und -kommunikation, Kommunikation mit der Gesellschaft, Grenzwerte und Regelungen für nicht ionisierende Strahlung, Ausbildung und Kompetenzerhalt, Ethik und Strahlenschutzkultur, Wahrnehmung und Akzeptanz, Beförderung radioaktiver Stoffe

Maritim Hotel, Heringsdorf, Usedom



→ Weitere Informationen auf dem Flyer am Tagungssekretariat

Bitte mitnehmen!