

# Technische Sicherheitsbeauftragte

## Tagung 09. und 10. März 2026

Präsident  
**Martin Krammer**

1. Vizepräsidentin  
**Erika Baumgartl**

2. Vizepräsident  
**Daniel Kreuzer**

Kassier  
**Josef Gullner**

Schriftführer  
**Dietmar Reschmann**

Die Themen der Fachvorträge richten sich an Technische Sicherheitsbeauftragte (TSB), technische Leiter, Betreiber sowie Betriebsverantwortliche von Einrichtungen im Gesundheitswesen wie Kranken- und Kuranstalten und weitere fachlich Interessierte.

Die Tagung ist im Sinne der Vernetzung als Präsenzveranstaltung geplant.

**VERANSTALTUNGSORT:** Paracelsus Medizinische Privatuniversität Salzburg, Haus C  
Strubergasse 22, 5020 Salzburg

**TEILNAHMEGEBÜHR:** ÖVKT-Mitglieder: € 365,00  
Nichtmitglieder: € 520,00

**ANMELDUNG:** online verlinkt über [www.oevkt.at](http://www.oevkt.at)

**ANMELDESCHLUSS:** 04. März 2026

### STORNIERUNG

- schriftlich per E-Mail an [office@oevkt.at](mailto:office@oevkt.at)
- ab 04.03.2025 wird eine Bearbeitungsgebühr von 50% der Teilnahmegebühr verrechnet.
- bei Nichterscheinen ist die Teilnahmegebühr in voller Höhe fällig

### ÜBERNACHTUNG:

Ist in der Teilnahmegebühr NICHT inkludiert und vom Teilnehmer selbst zu organisieren und zu buchen.

# Tag 1: Montag, 09. März 2026

Präsident  
**Martin Krammer**  
1. Vizepräsidentin  
Erika Baumgartl  
2. Vizepräsident  
Daniel Kreuzer  
Kassier  
Josef Gullner  
Schriftführer  
Dietmar Reschmann

10:30 - 12:00 Uhr	<b>Registrierung und Welcome</b>
12:00 - 12:45 Uhr	<b>Begrüßung und Präsentation Kooperationspartner</b>
12:45 - 13:45 Uhr	<b>Normgerechte OP-Planung - DIN 91422</b> <i>Clemens Bulitta</i> <i>Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden</i>
13:45 - 14:30 Uhr	<b>Rechtliche Rahmenbedingungen für Telemedizin</b> <i>Dominik Engel, Wolf-Theiss Rechtsanwälte</i>
14:30 - 15:00 Uhr	Kaffeepause
15:00 - 15:45 Uhr	<b>Schwerwiegende Vorkommnisse aufgrund Mängel in der Instandhaltung</b> <i>Andreas Brüseke, Bezirksregierung Detmold</i> <i>Dezernat 24 – Öffentliche Gesundheit, medizinische und pharmazeutische Angelegenheiten</i>
15:45 - 16:30 Uhr	<b>Herausforderungen und Methoden zur Umsetzung und Dokumentation von „In-House“ Produkten</b> <i>Jörg Schröttner, TU-Graz, Institut für Health Care Engineering mit Europaprüfstelle für Medizinprodukte</i>
16:30 - 17:00 Uhr	Kaffeepause
17:00 - 18:00 Uhr	<b>Hotspot Medizingerät</b> <i>Helmut Schröcker, Stmk. Krankenanstaltengesellschaft m.b.H.</i> <i>Zentraldirektion / Behörden &amp; Technische Sicherheit</i>
18:00 - 18:15	<b>E-Learning "Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) bei mobiler Inhouseversorgung in Krankenhäusern"</b> Präsentation Kooperationsergebnis ÖVKT, Gesundheit Burgenland und A1
18:15 - 18:30 Uhr	<b>Podiumsdiskussion</b>
19:00 Uhr	<b>Gemeinsames Abendessen im Augustinerbräu</b> Lindhofstraße 7, 5020 Salzburg   <a href="http://www.augustinerbier.at">www.augustinerbier.at</a> Im Rahmen der Anmeldung ist die Teilnahme anzugeben. Einladung des ÖVKT.

## Tag 2: Dienstag, 10. März 2026

Präsident  
**Martin Kramer**

1. Vizepräsidentin  
Erika Baumgartl

2. Vizepräsident  
Daniel Kreuzer

Kassier  
Josef Gullner

Schriftführer  
Dietmar Reschmann

08:00 – 09:00 Uhr

**Eintreffen – Guten Morgen Kaffee**

09:00 – 09:45 Uhr

**Eigenproduktion medizinische Druckluft / gesetzliche Anforderung und praktische Umsetzung für Medizintechniker**  
*Andreas Teichmann, TPS Andjana Technology*  
*Christian Gerl, chriger solutions e.u.*

09:45 – 10:30 Uhr

**Modell zur Entscheidungsunterstützung bei Wartungsverträgen**  
*Christian Kesselring, E&E Unternehmensberatung und EDV GmbH*

10:30 – 11:00 Uhr

Imbiss-Pause

11:00 – 11:30 Uhr

**Betreiberpflichten & Haftung bei Aufzugsanlagen**  
*Eugen Ramoser, Kone AG*

11:30 – 12:00 Uhr

**Smarte Aufzüge - Digitalisierung und prädiktive Wartung**  
*Bernhard Henzl, Kone AG*

12:00 – 12:45 Uhr

**Medizinprodukte in klinischen IT-Netzwerken: Erfahrungsbericht zum Softwareeinsatz und Lessons Learned im Klinikalltag**  
*David Boudar, Santesis Technisches Gebäudemgt. & Service GmbH*  
*Monika Bauer, Schoeller network control Datenverarbeitung GmbH*

12:45 – 13:30 Uhr

**Sicherer Betrieb von KI-Systemen in sensiblen Bereichen: Ein Erfahrungsbericht**  
*Oliver Amrhein, KPMG Advisory GmbH*

13:30 – 14:00 Uhr

**Abschlussdiskussion**