



## Seminar „K22 – Die sichere Stromversorgung für medizinisch genutzte Bereiche“

Gastgeber: Markus Kriesmair & Manuel Körner

Veranstaltungsort: Kloster Seeon, Klosterweg 1, 83370 Seeon

### Agenda 10.09.2024 (Theorie)

Uhrzeit	Dauer	Thema	Referent
09:30 – 10:00	0:30	Come Together	
10:00 – 10:30	0:30	Begrüßung, Vorstellung, Agenda	M. Kriesmair & M. Körner
10:30 – 12:00	1:30	Teil 1: DIN VDE 0100 Teil 710:2012 Eine Wanderung durch die Norm: <ul style="list-style-type: none"><li>- Normenhistorie</li><li>- Raumgruppen</li><li>- Stromquellen /Netzformen</li><li>- Stromverteilung</li></ul>	T. Krug
12:00 – 13:00	1:00	Mittagspause	
13:00 – 14:30	1:30	Teil 2: DIN VDE 0100 Teil 710:2012 Eine Wanderung durch die Norm: <ul style="list-style-type: none"><li>- Beleuchtung</li><li>- Endstromkreise</li><li>- Melden, Anzeigen, Bedienen</li><li>- Ausblick auf die neue Norm</li></ul>	T. Krug
14:30 – 14:45	0:15	Kaffeepause	
14:45 – 15:30	0:45	Teil 3: DIN VDE 0100 Teil 710:20212 Prüfung/Wartung Erstprüfung/Wiederholungsprüfung	T. Krug
15:30 – 16:30	1:00	TN-S Netz (mit RCM und Rechenzentrum)	P. Eckert
16:30 – 18:00	1:30	Brauereiführung	
ab 19:00		Abendessen	





### Agenda 11.09.2024 (Praxis)

Uhrzeit	Dauer	Thema	Referent
08:30 – 09:00	0:30	Impulsvortrag durch Sachverständigen Thema: „Bestandsschutz“	U. Steinegger (TÜV Süd)
09:00 – 09:30	0:45	Diskussion: Fragen aus dem Alltag an den Sachverständigen und die Firma Bender	
09:30 – 10:30	1:00	Unterschied zwischen USV und BSV-Anlagen Sicherheitsbeleuchtung im Krankenhaus	C. Weiß & C. Ziegler (GAZ Notstromsysteme GmbH)
10:30 – 10:45	0:15	Kaffeepause	
10:45 – 12:00	1:15	Anwendungsbeispiele und Erfahrungen aus der Praxis / Planung elektrischer Anlagen und Retrofit von Altanlagen	M. Klaper
12:00 – 13:00	1:00	Mittagspause	
13:00 – 15:00	2:00	Anwendungsbeispiele und Erfahrungen aus der Praxis / Planung elektrischer Anlagen und Retrofit von Altanlagen	M. Klaper
15:00 – 15:30	0:30	Diskussion und Fragen	
		Ende des Seminars	

