



# AGENDA – WORKSHOP

## THEMA: SICHERE STROMVERSORGUNG IN MEDIZINISCH GENUTZTEN BEREICHEN

Mittwoch, 17. Mai 2017

Veranstaltungsort: Hotel Kloster Nimbschen, Grimma

bis 17:30 Uhr [Anreise im Hotel](#)

17:45 - 21:30 Uhr [Kennenlernabend mit Bowling und gemeinsamen Abendessen](#)

Donnerstag, 18. Mai 2017

Veranstaltungsort: Hotel Kloster Nimbschen, Grimma

08:00– 09:30 Uhr [Planung und Auslegung von Umfeld Beleuchtung \(OP\)](#)  
*Referent: Herr Steuernagel, ESA Elektroschaltanlagen Grimma GmbH*

09:30 – 09:45 Uhr [Kaffeepause](#)

09:45– 11:00Uhr [Planung und Auslegung von IT-Netzverteilern](#)  
*Referent: Herr Steuernagel, ESA Elektroschaltanlagen Grimma GmbH*

11:00 – 11:15 Uhr [Pause](#)

11:15– 12:45 Uhr [Dimensionierung von BSV Anlagen](#)  
*Referent: Herr Steuernagel, ESA Elektroschaltanlagen Grimma GmbH*

12:45 – 14:00 Uhr [Mittagspause](#)

14:00 – 16:00 Uhr [Werksbesichtigung mit Vorstellung des Produktportfolios der ESA Elektroschaltanlagen Grimma GmbH der Bereiche Niederspannungs- und Mittelspannungsschaltanlagen und System \*Hot-EC\*<sup>®</sup>](#)

17:00 – 22:00 Uhr [Abendveranstaltung mit gemeinsamen Abendessen](#)

Freitag, 19. Mai 2017

Veranstaltungsort: Hotel Kloster Nimbschen, Grimma

08:00 – 09:30 Uhr [Allgemeine Grundsätze für die Planung der notwendigen Stromversorgungen nach DIN VDE 0100-710](#)  
*Referent: Herr Sliška, Mitglied des DKE 221.4 (DIN VDE 0100T710)*

09:30 – 09:45 Uhr [Kaffeepause](#)

09:45– 11:15 Uhr [Erfahrungsbericht über Einsatz von ESA Produkten im Uniklinikum Leipzig](#)  
*Referent: Herr Jürgen Palaske, Uniklinikum Leipzig*

11:15 – 12:30 Uhr [Mittagspause](#)

13:00 Uhr [Workshop Ende, Abreise](#)