

intertek

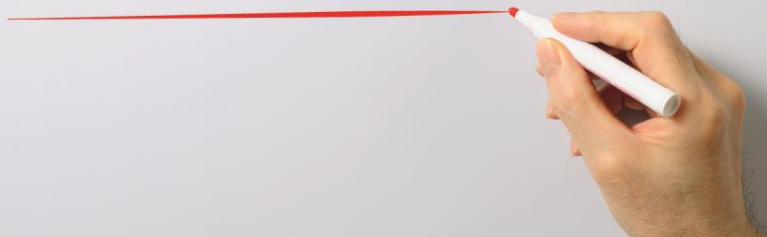
Total Quality. Assured.



Am Puls der Zeit Medizintechnik-Seminar

am 23. Oktober 2019 in Tuttlingen-Möhringen

EINLADUNG



Einladung
Agenda

Ihr Kontakt:

Herr Markus Rieß

Tel.: +49 7942 945-4427

<mailto:markus.riess@we-online.de>



Total Quality. Assured.



Einladung zum kostenfreien Medizintechnik-Seminar am 23. Oktober 2019 in Tuttlingen-Möhringen

Die Intertek Deutschland GmbH & die Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG laden Sie herzlich zum Medizintechnik-Seminar am 23. Oktober 2019 nach Tuttlingen-Möhringen ein.

Zielgruppe

Das Fachseminar richtet sich an Personen, die zu aktuellen Themen in der Medizintechnik auf dem neuesten Stand sein bzw. sich konzentriert weiterbilden möchten.
Der Seminartag ist besonders auf Mitarbeiter aus Qualitätswesen, Regulatory Affairs sowie Forschung & Entwicklung ausgerichtet.

Erfahren Sie mehr über:

- Anforderungen im Rahmen der EMV- und Sicherheitsprüfungen
- Anforderungen der IEC 60601/80601 Serie an Netzteile
- Übergang von IEC 60950-1 zur IEC 62368-1
- Cybersecurity für eHealth-Anwendungen
- Batterien zum Einsatz in Medizingeräten
- Möglichkeiten zur Erhöhung der Störfestigkeit & Verringerung von Störaussendung
- Wireless Power Transfer

Meet an Expert:

Parallel zum Tagesprogramm können Sie **15-minütige Gesprächsslots mit Experten** von Intertek (Bereiche EMV und Safety) sowie Würth Elektronik (EMV, WPT, Steckverbinder, Funkmodule, etc.) unter Angabe der Wunsch-Uhrzeit buchen.

Wenn Sie uns darüber hinaus Ihr Kernanliegen/Ihre Kernanfrage mit übermitteln, bereitet der Experte im Vorfeld gezielt das persönliche Gespräch mit Ihnen vor.

Bitte senden Sie eine Mail mit Ihrem Wunschpartner (Intertek oder Würth Elektronik),

Vorschlag für Uhrzeit und Themenwunsch an: markus.riess@we-online.de

Seminarort, -zeit & Anmeldung:

Angerhalle Tuttlingen-Möhringen

Im Anger 14

78532 Tuttlingen

Anfahrt über Google Maps → <https://goo.gl/maps/Tm9WJUqvLzeWRTWs6>

Mittwoch, den 23.10.2019 von 08:30 Uhr – 17:00 Uhr, inkl. Verpflegung.

Bitte melden Sie sich **bis Mittwoch, den 16.10.2019** an, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist.

Anmeldungen bitte unter <https://www.we-online.de/seminarregistration>

Wir würden uns freuen, Sie zu unserem Seminar begrüßen zu dürfen.

Ihre Intertek Deutschland GmbH & Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG



Total Quality. Assured.



Agenda

zum kostenfreien Medizintechnik-Seminar am 23. Oktober 2019 in Tuttlingen-Möhringen

- 8:30 - 9:00 *Registrierung & Welcome mit Kaffee & Butterbrezeln*
- 9:00 - 9:15 **Vorstellung Intertek & Würth Elektronik eiSos**
- 9:15 - 9:45 **Aktueller Status der Normenentwicklung im Bereich Medizingeräte – IEC 60601/80601 Serie**
- 9:45 - 10:30 **Anforderungen & Schwerpunkte im Rahmen der EMV Prüfungen**
- 10:30 - 10:45 *Pause, Networking & Vorführung Wireless Power Transfer*
- 10:45 - 12:15 **Erhöhung der Störfestigkeit & Verringerung Störaussendung bei Produkten aus der Medizintechnik (Schirmkonzepte, Layout & Gerätedesign, Überspannungsschutz bei Schnittstellen)**
- 12:15 - 13:00 *Mittagsbuffet & Networking*
- 13:00 - 14:00 **Cyber Security (in Englisch)**
- 14:00 - 14:45 **Anforderungen der IEC 60601/80601 Serie an Netzteile – Übergang von IEC 60950-1 zur IEC 62368-1**
- 14:45 - 15:45 **Batterien zum Einsatz in Medizingeräten – Anforderungen der Endgeräte- und Batterie-Normen**
- 15:45 - 16:00 *Kaffeepause, Networking & WPC-Vorführung*
- 16:00 - 16:30 **Wireless Power Charging**
- Warum WPT? (Vorteile, Technologien, Standards, Einsatzmöglichkeiten, Applikationsbeispiele)
 - Auswahl der optimalen Spulenkombination
 - Was ist bei der Zulassung/Approval zu beachten
- 16:30 - 17:00 **Q&A und Verabschiedung**