



Vorläufiges Symposienverzeichnis zum Industrieforum des RÖKO 2022 in Wiesbaden

Symposien am Donnerstag, 26. Mai 2022

11:45-12:30 Uhr: Symposium

Forum 1.1 / Halle Nord, 1. OG

Philips GmbH Market DACH

„Nachhaltig und intelligent vernetzte Bildgebungssysteme für einen effizienten, patientenzentrierten Workflow“

Vorsitz und Moderation:

Dr. Stephan Kaczmarz, Clinical Science MR, Philips

11:45-11:47 Uhr: Begrüßung & Intro

Dr. Stephan Kaczmarz, Clinical Science MR, Philips

11:47-11:57 Uhr: *„Nachhaltigkeit in der Radiologie“*

Florian Koerner, Healthcare Transformation Services, Philips

11:57-12:12 Uhr: *„Philips MR-Innovationen“*

Dr. Stephan Kaczmarz, Clinical Science MR, Philips

12:12-12:27 Uhr: *„Die nächste Generation der Akquisitionsbeschleunigung – Erste Erfahrungen mit SmartSpeed am Universitätsklinikum“*

Barbara Wichtmann, Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Bonn

12:27-12:30 Uhr: Fragen und Verabschiedung

Dr. Stephan Kaczmarz, Clinical Science MR, Philips

12:45-13:45 Uhr: Lunchsymposium

Terrassensaal E / Halle Süd, 2. OG

Bayer Vital GmbH

„ZNS Bildgebung neu gedacht“

„Effiziente Bildgebung des ZNS“

Prof. Dr. Michael Forsting, Universitätsklinikum Essen

„40 Jahre Forschung für MR-Kontrastmittel: Wie geht es weiter?“

Prof. Dr. Hubertus Pietsch, Bayer AG, Berlin



Vorläufiges Symposienverzeichnis zum Industrieforum des RÖKO 2022 in Wiesbaden

Symposien am Donnerstag, 26. Mai 2022

12:45-13:45 Uhr: Lunchsymposium

Terrassensaal D / Halle Süd, 2. OG

PharmaCept GmbH

„DSM-TACE und Cisplatin: eine Übersicht zu aktuellen und neuen Behandlungsmöglichkeiten von Lebertumoren“

Vorsitz und Moderation:

Prof. Dr. Thomas Vogl, Universitätsklinikum Frankfurt am Main

„DSM-TACE an der Schnittstelle zwischen lokoregionaler und systemischer Therapie“

PD Dr. Federico Colletini, Charité - Universitätsmedizin Berlin

„Europäische multizentrische Studie zu DSM-TACE bei HCC-Patienten mit hoher Tumorlast“

Prof. Dr. Jens Theysohn, Universitätsklinikum Essen

„Die Vorteile von Cisplatin-Pulver für die DSM-TACE bei Lebertumoren“

Prof. Dr. Andreas Mahnken, Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH

12:45-13:45 Uhr: Lunchsymposium

Terrassensaal C / Halle Süd, 2. OG

Siemens Healthineers

„CT Lungenscreening in Deutschland – es wird konkret.“

Prof. Dr. med. Jens Vogel-Claussen, Hannover Medical School

Dr. med. Benjamin Alexander Bollmann, Hannover Medical School

Dr. Sebastian Schmidt, Siemens Healthineers

16:00-16:45 Uhr: Symposium

Forum 1.1 / Halle Nord, 1. OG

Bayer Vital GmbH

„Ist der Erfolg von KI in der Radiologie von Radiologen abhängig?“

PD Dr. Daniel Pinto dos Santos, Universitätsklinikum Frankfurt und Köln

Prof. Dr. Bettina Bäßler, Universitätsklinikum Würzburg

PD Dr. Matthias May, Universitätsklinikum Erlangen



Vorläufiges Symposienverzeichnis zum Industrieforum des RÖKO 2022 in Wiesbaden

Symposien am Freitag, 27. Mai 2022

11:30-12:15 Uhr: Symposium

Forum 1.1 / Halle Nord, 1. OG

Bayer Vital GmbH

„Nicht-invasive Bildgebung der KHK – Neue Methodik und Evidenz“

Prof. Matthias Gutberlet, Universitätsklinikum Leipzig

12:45-13:45 Uhr: Lunchsymposium

Terrassensaal D / Halle Süd, 2. OG

Mint Medical GmbH

„Datengetriebene Radiologie und integrierte Diagnostik“

Vorsitz und Moderation:

Prof. Dr. Clemens Cyran, LMU München

„Vision der datengetriebenen Radiologie und integrierten Diagnostik“

Prof. Clemens Cyran, München

„Von der Vision in die Routine – Die praktische Umsetzung strukturierter Befundung“

Dr. Olga Solyanik, LMU München

„Strukturierte Bildanalyse in der Tumordiagnostik am Beispiel von NSCLC“

Prof. Elke Ruth Gizewski und PD Dr. Widmann, Universitätskliniken Innsbruck