

Ringvorlesung im WS 2012/13

World of Engineering



Prof. Dr. Mario Theissen,
BMW Motorsport Direktor (ehem.)

Erfolgsfaktoren im Motorsport

Dienstag, 11.12.2012 um 17.15 Uhr | Interims Hörsaal 2

TU Campus Garching

Boltzmannstraße · 85748 Garching

Tel.: +49.89.289.10520 · Fax: +49.89.289.10529

<http://www.engineering.mse.tum.de/studium/ringvorlesung/>

Ringvorlesung im WS 2012/13

Externe Vorträge

Forum Munich Aerospace

Triebwerkstechnologien des 21. Jahrhunderts

Dr.-Ing. Jörg Henne, Leiter Entwicklung und Technologie, MTU Aero Engines
Donnerstag, 22.11.2012 um 17.30 Uhr

MCTS - Carl von Linde Akademie

Strategien für die Zukunft - Technik, die weiter denkt. Nachhaltig

Prof. Dr. Anton Lerf, Walther-Meißner-Institut für Tieftemperaturforschung,
Bayerische Akademie der Wissenschaften

Michael Seitlinger, Kommunikationstrainer und Supervisor/Coach, Referent
der KHG TU München

Dienstag, 06.11.2012 um 17.45 Uhr und weitere Termine

Stromnetz der Zukunft - Anforderungen für effiziente Integration erneuerbarer Energien

Prof. Dr.-Ing. Rolf Witzmann

Montag, 19.11.2012 um 18.00 Uhr

Funk-Verkehr - Vernetzte Fahrerassistenz im Spannungsfeld zwischen kollektiver Informationsbeschaffung und individueller Verantwortung

Dr. Peter Zahn, Projektleiter für kommunikationsbasierte Fahrerassistenz-Funktionen, Projekte ConnectedDrive, BMW Group Forschung und Technik, München

Donnerstag, 29.11.2012 um 18.30 Uhr

Ludwig Maximilian Universität

Hat die Wissenschaft Gott begraben?

Prof. John Lennox, Professor für Mathematik an der University of Oxford

Dienstag, 04.12.2012 um 19.30 Uhr

Ringvorlesung im WS 2012/13

Externe Vorträge

VDI

Energiespeicher für die Energiewende - Speicherbedarf und Auswirkungen auf das Übertragungsnetz für Szenarien bis 2050

Niklas Rotering, Wissenschaftlicher Mitarbeiter, RWTH Aachen
Montag, 22.10.2012 um 16.00 Uhr

Energiewende (mehr als) ein Geschäft?

Detlef Fischer, Geschäftsführer Verband der Bayerischen Energie- und Wasserwirtschaft e.V. - VBEW
Montag, 12.11.2012 um 16.00 Uhr

Akzeptanz verleiht Flügel - Scheitern Großprojekte an der Akzeptanz der Bürger?

Stefan Eckart, Eckart & Partner GmbH
Montag, 10.12.2012 um 16.00 Uhr

Energiewende - Herausforderung für die Übertragungsnetze

Dr. Heinrich Gartmair, Leiter Asset Management, TenneT
Montag, 14.01.2013 um 16.00 Uhr

Rückbau von Kernkraftwerken - Kosten und Erfahrungen aus bestehenden Anlagen

Prof. Dr.-Ing. Sascha Gentes, Institut für Technologie und Management im Baubetrieb, KIT
Montag, 11.02.2013 um 16.00 Uhr

Forum der LRT München

Das Alpha Magnetic Spectrometer Experiment auf der ISS

Prof. Dr. Klaus Lübelmeyer, RWTH Aachen
Donnerstag, 18.10.2012 um 17.00 Uhr

Militärische Erdbeobachtungen mit SAR-Lupe

Major Michael Packhäuser, Ausbildungszentrum für Abbildende Aufklärung der Luftwaffe, Fürstenfeldbruck
Donnerstag, 15.11.2012 um 17. Uhr

Ringvorlesung im WS 2012/13

Externe Vorträge

Forum der LRT München

ISS Bioexperimente - Wie geht's weiter ohne Shuttle?

Dr. Alexander Höhn, Lehrstuhl für Raumfahrttechnik TUM, Department of Aerospace Engineering Science University of Colorado
Donnerstag, 13.12.2012 um 17.00 Uhr

Die EADS - Mission Internationalisierung

Dr. Thomas Enders, EADS
Donnerstag, 17.01.2013 um 17.00 Uhr

OHB Life Science - Forschung und Entwicklung - Exploration, Energiesysteme, Life Support

Dr. Klaus Slenzka
Donnerstag, 24.01.2013 um 17.00 Uhr

Alles Higgs hier oder was?

Prof. Dr. Harald Lesch, LMU München
Prof. Dr. Ottmar Biebel, LMU München
Donnerstag, 07.02.2013 um 17.00 Uhr

McKinsey & Company

Die Energiewende in Deutschland

McKinsey & Company
Donnerstag, 31.01.2013