

Termin

BeFIT, eine am Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik und Neue Medien der Universität Siegen neu gegründete Dependence des Fraunhofer-Instituts für Angewandte Informationstechnik FIT, wird ab 2012 regionalen Unternehmen Praxisforschung zur IT-gestützten Optimierung nachhaltiger Geschäftsprozesse anbieten.

Die Eröffnung des BeFIT, mit Vorträgen und Diskussionen zum Kernthema

Nachhaltigkeit in Unternehmen

findet statt im

Bernhard-Weiss-Saal der IHK Siegen
(Koblenzer Straße 121)

am 16.11.2012 von 14 - 19 Uhr.

Anmeldungen für die Eröffnungsveranstaltung bitte
bis zum 22.10.2012

per Fax 02 71 / 740-25 33,
per Telefon 02 71 / 740-32 89
oder online unter
www.ifm.uni-siegen/befit



Volker Wulf
Universität Siegen
Fakultät III
Lehrstuhl für Neue Medien und Wirtschaftsinformatik

Helmut Hauptmeier
Universität Siegen
Institut für Medienforschung

Walter Schäfer
Universität Siegen
Fakultät III

Kathrin Zimmermann
Universität Siegen
Institut für Medienforschung
57068 Siegen
Tel.: 0271/740-3289
Fax: 0271/740-2533
email: kathrin.zimmermann@uni-siegen.de



Kontakt

Forschung

14:00h Grußworte

Für die IHK Siegen Hermann-Josef Droege
Geschäftsführer der IHK Siegen

Für die Universität Siegen Peter Haring-Bolivar
Prorektor der Universität Siegen

Für die SPK Siegen Harald Peter
Vorstand der Sparkasse Siegen

14:30h

IT for Sustainability: eine Forschungsagenda für die Fraunhofer Gesellschaft

Matthias Jarke

Leiter des Fraunhofer-Instituts
für Angewandte Informationstechnik FIT

14:50h

IT for Sustainability: Handlungsfelder mit regionaler Relevanz

Volker Wulf

Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik und
Neue Medien an der Universität Siegen

15:15h

Vision für die Zukunft:
Von One-Planet-Lifestyles zu nachhaltigeren Geschäftsmodellen, Produkten und Dienstleistungen

Michael Kuhndt

Geschäftsführer des Collaborating
Centre on Sustainable Consumption
and Production

15:40h Kaffeepause

16:00h

Sustainability & SAP

Martin Hill

Vize-Präsident Sustainability LoB
EMEA
Leiter COE SAP Deutschland

16:20h

Einfach mal abschalten – Intelligentes Energiesparen am Arbeitsplatz

Gunnar Stevens

Junior Professor für Human Computer
Interaction an der Universität Siegen

16:45h

Nachhaltigkeit in mittelständischen Unternehmen:
Ressourcen-Schonung bei EJOT

Winfried Schwarz

Geschäftsführer der EJOT Holding

Praxis

17:10h Pause

17:30h

Prozessorientierte Ablauforganisation und Sicherstellung der Verwendungstiefe von Anwendungssystemen

Walter Schäfer

Leiter IT-Kooperationen am Lehrstuhl
für Wirtschaftsinformatik und Neue
Medien an der Universität Siegen

18:00h

Green IT in der industriellen Praxis:
eine kritische Bestandsaufnahme

Andreas Schumann

Bereichsleiter IT der SMS Siemag AG

18:30h Buffet

Nachhaltigkeit