

Mittwoch, 05.09.

Ab 9:30 Uhr Registrierung der Teilnehmer

10:00 Uhr Begrüßung & Einleitung

Prof. Dr. Dr.-Ing. Matthias König, Projektleiter Smarten up / FH Bielefeld
Prof. Dr. rer. medic. Ingeborg Schramm-Wölk, Präsidentin der FH Bielefeld

10:30 Uhr „Die Rolle von Plattformen für IoT-Geschäftsmodelle“

Prof. Dr. Dennis Kundisch, Universität Paderborn

11:00 Uhr Kaffeepause

11:15 Uhr „Die Digitalisierung dreht Geschäftsmodelle“

Christoph Stelberg, WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

11:45 Uhr “How to get paid in the future? Pay-on-Production und Flood-Monitoring-Data Use Cases auf Basis des IOTA-Tangle”

Simon Jegelka, topocare GmbH

Businessmodelle
für IoT-Produkte

12:15 Uhr Mittagspause

13:00 Uhr „Smarter Taubenschlag – Von Brieftaubenwettflügen zu Pigeon Online 4.0“

Eckhard Rüter, Rüter EPV-Systeme GmbH

13:30 Uhr „Hot & Smart – Kaffeegenuss in der digitalen Welt“

Ulrich Klocke, Melitta Professional Coffee Solutions GmbH & Co. KG

14:00 Uhr „Efficient Clean – Optimierung von druckluftgereinigten Filteranlagen“

Norbert Heinrich, NHA Norbert Heinrich Automation

Lessons Learned
smarten up

14:30 Uhr Kaffeepause

14:45 Uhr „Stein auf Stein: So programmiert man heute!“

Nicolai Jakob, Tinkerforge GmbH

15:15 Uhr „RIOT: Eine Software-Plattform für smarte Innovationen im IoT“

Prof. Dr. Matthias Wählich, FU Berlin

15:45 Uhr „Methoden und Werkzeuge für die Entwicklung smarter Produkte“

Thomas Lachtrup, Elektronik & Informatik OWL e.G.

Die IoT
Geräte-Schicht

16:15 Uhr Podiumsdiskussion „Geschäftsmodelle im Digitalen Wandel“

Ab 17 Uhr Ausklang mit Musik & Imbiss

Donnerstag, 06.09.

Ab 9:30 Uhr Registrierung der Teilnehmer

10:00 Uhr Grußworte vom BMBF / DLR

Brigitte Pottkämper M.A., Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.

10:10 Uhr „Innovationsforum Smarten up im Kontext der Forschung und Lehre am Campus Minden“

Prof. Dr. Dr.-Ing. Matthias König, Projektleiter Smarten up / FH Bielefeld

10:30 Uhr „Förderung einer kooperativen Innovationsentwicklung“

Michael Kemkes, InnoZent OWL e.V.

10:50 Uhr “Smarten up - was sich KMUs wünschen: Kontakte, Kooperation, Förderung...”

Stefan Tegeler, Innovationsgesellschaft für Hochschule und Wirtschaft mbH

Forschung, Kooperation
und Förderung

11:20 Uhr Kaffeepause

11:40 Uhr „Industrie-Anwendungen von maschinellem Lernen und Predictive Analytics“

Ralf Klinkenberg, Rapidminer GmbH

Machine
Learning im
IoT-Umfeld

12:30 Uhr Mittagspause

13:20 Uhr „Internet of Things in der Praxis: Der Einsatz vom M2M als Möglichkeit zur Optimierung von Geschäftsprozessen“

Michael Emmert, INSIDE M2M GmbH

13:50 Uhr „Internet of Things – It’s here! Are you?“

Marcus Oliver Menzel, Concept Reply GmbH

Die IoT
Anwendungs-
Schicht

14:20 Uhr Kaffeepause

14:40 Uhr „PROvendis – IP-Dienstleister für Hochschulen und Unternehmen“

Rolf Klingelberger, PROvendis GmbH

15:10 Uhr „Smart Products in Haftung und Regress“

Dr. Christoph Rempe, BRANDI Rechtsanwälte Partnerschaft mbB

Rechtliches,
Lizenzen und
Datenschutz

15:40 Uhr Podiumsdiskussion „Smarten up – wie geht es weiter?“

Ab 16:40 Uhr Ausklang mit Imbiss