



IT-Konferenz: Industrie 4.0

Termin: 8. Oktober 2015; Ort: IHK für die Pfalz, Raum Rheinpfalz

Uhrzeit	Thema	Referent
17:00	Willkommen und Registrierung	Moderation: Kai-Uwe Weidlich
17:30	Begrüßung des Gastgebers	Sunita Mitter & Peter Schubert , IT Forum Rhein-Neckar
17:35	Begrüßung Seitens des Innenministeriums RLP	N.N.
17:45	Zentrale Herausforderungen der Industrie 4.0	Dr. Gunter Kegel, Pepperl & Fuchs
18:00	Der Cross-Cluster Industrie 4.0: Technologiefelder für die Smart Production verknüpfen	Dr. Christian Förster, bwcon e.V.
18:10	Beispiele der Umsetzung von Industrie 4.0 Konkrete Umsetzung von Industrie 4.0 um Industrieanlagen- und prozessumfeld Gestensteuerung im industriellen Umfeld Industrie 4.0 – Einfluss des Internet der Dinge und Dienste auf die Pumpenindustrie	Frank Kertscher, IBM Lars Schubert, iFAKT GmbH Dr. Thomas Paulus, KSB
19:00	Buffet und Getränke	
19:30	Schwerpunkt IT-Sicherheit IT-Sicherheit für die Produktion – Die Perspektive der Wissenschaft IT-Sicherheit für die Produktion – aktuelle Vorfälle und Vorgehen von Industriespionen, Live-Hacking	Dr. Paschalis Papagrigoriou, EMPELOR GmbH, Mobile & Security Consulting Götz Weinmann und Guido Paliot, Thinking Objects GmbH
20:00	Paneldiskussion: Industrie 4.0 – Wo steht sie in 3 Jahren	Prof. Dr. Peter Pickel, John Deere Dr. Carsten Stockmann, SHE Prof. Dr. Peter Liggesmeyer, Fraunhofer IESE Dr. Axel Zimmermann, EMBAS
20:45	Ausklang	