

Abschlussstagung it's OWL Bildungsmotor

und it's OWL Arbeit 4.0

18.10.2017 | Schieder-Schwalenberg



Das Technologie-Netzwerk:
Intelligente Technische Systeme OstWestfalenLippe

it's owl

Kontakt

Katharina Reintjes

(Organisation)
Tel. 05251 5465-266
k.reintjes@its-owl.de

Katharina Altemeier

(it's OWL Arbeit 4.0)
Tel. 05251 5465-252
katharina.altemeier@iem.fraunhofer.de

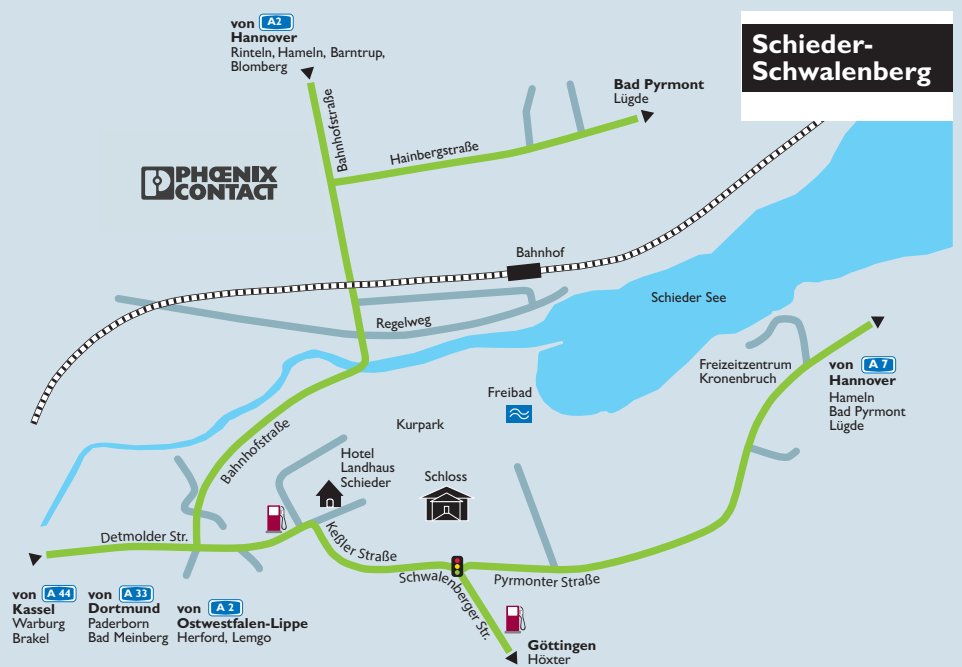
Michael Bansmann

(it's OWL Arbeit 4.0)
Tel. 05251 5465-432
michael.bansmann@iem.fraunhofer.de

Jessica Wulf

(it's OWL Bildungsmotor)
Tel. 05251 5465-276
j.wulf@its-owl.de

Anfahrt



Schieder-Schwalenberg

GEFÖRDERT VOM



BETREUET VOM



Ministerium für Wirtschaft, Energie, Industrie, Mittelstand und Handwerk des Landes Nordrhein-Westfalen



Ministerium für Innovation, Wissenschaft und Forschung des Landes Nordrhein-Westfalen



Programm: **Abschlussstagung it's OWL Bildungsmotor**

und it's OWL Arbeit 4.0 // Mittwoch, 18. Oktober 2017

Trainingscenter Phoenix Contact | Bahnhofstr. 9 | 32816 Schieder-Schwalenberg

09.30 Uhr	Empfang		
10.00 Uhr	Begrüßung (Günter Korder, Geschäftsführer it's OWL Clustermanagement)		
10.10 Uhr	Grußwort (N.N., BMBF, Projektträger Karlsruhe)		
10.20 Uhr	Vortrag // it's OWL Arbeit 4.0 und Bildungsmotor – Resümee und Ausblick (Prof. Dr. Roman Dumitrescu, Geschäftsführer it's OWL Clustermanagement)		
10.50 Uhr	Vortrag // Mitarbeitende für die Digitalisierung begeistern (Prof. Dr. Gunther Olesch, Geschäftsführer Phoenix Contact)		
11.20 Uhr	Interaktive Podiumsdiskussion Daniel Brockmann/ Imperial-Werke Prof. Dr. Roman Dumitrescu/ it's OWL Clustermanagement Ute Horstkötter-Starke/ IHK-Akademie Ostwestfalen Wolfgang Nettelstroth/ IG Metall Prof. Dr. Gunther Olesch/ Phoenix Contact Petra Spier/ Spier Kompetenzmanagement		
12.00 Uhr	Mittagessen und Besuch der Ausstellung Arbeit 4.0-Projekte im Forum		
13.00 Uhr	Fachforum 1 A Workshop „Zukunft der Weiterbildung“ Erarbeitung von Zukunftsformaten für Aus- und Weiterbildung im Projekt it's OWL Bildungsmotor	B Präsentation Projektergebnisse it's OWL Arbeit 4.0 ■ Zukunftswerkstatt COMBICOM – Phoenix Contact ■ Entwicklung eines Leitfadens für die Einführung von Werkerassistenzsystemen – Miele ■ Wissensaustausch und Informelles Lernen im Produktionsumfeld mittels Assistenzsysteme – Weidmüller	C World Café „Mehrwert Mitgestaltung“ Erfahrungsaustausch im Projekt Arbeit 4.0 mit Vertretern aus Betriebsrat, Geschäftsführung, Gewerkschaft und Wissenschaft
14.00 Uhr	Kaffeepause		
14.30 Uhr	Fachforum 2 A Workshop „Zukunft der Weiterbildung“ Erarbeitung von Zukunftsformaten für Aus- und Weiterbildung im Projekt it's OWL Bildungsmotor	B Präsentation Projektergebnisse it's OWL Arbeit 4.0 ■ Berufliche Handlungskompetenz in der Umsetzung des Auftragsdurchlaufs von morgen – Hettich ■ Montageunterstützung durch individuelle Rückführung von Qualitätsdaten in Echtzeit – Diebold Nixdorf ■ Gestaltung digitalisierter Arbeitswelten – Fraunhofer IEM	C World Café „Mehrwert Mitgestaltung“ Erfahrungsaustausch im Projekt Arbeit 4.0 mit Vertretern aus Betriebsrat, Geschäftsführung, Gewerkschaft und Wissenschaft
15.30 Uhr	Präsentation // NRW Fortschrittskolleg „Gestaltung von flexiblen Arbeitswelten“		
16.15 Uhr	Ausblick // it's OWL Technologienetzwerk 2018-2022 (Günter Korder, Geschäftsführer it's OWL Clustermanagement)		
16.30 Uhr	Ausklang		