



DAS VERBUNDPROJEKT STRAKOSPHERE

Die Produktion in nicht-forschungsintensiven kleinen und mittleren Unternehmen (KMU) ist durch einen hohen Anteil manueller Einfacharbeit sowie deren Zusammenspiel mit qualifizierter Facharbeit geprägt. Aufgrund des demografischen Wandels und des damit verbundenen Fachkräftemangels ist es entscheidend, dass diese KMU die Potenziale ihrer Beschäftigten durch neue Konzepte der strategischen Kompetenzentwicklung noch besser nutzen. So kann das wichtige Erfahrungswissen im Unternehmen gehalten und zukünftig relevante Kompetenzen strategisch weiterentwickelt werden.

Ziel des Verbundprojekts „Strakosphere“ ist die innovative Entwicklung und beispielhafte Erprobung von praxisgerechten Instrumenten und Konzepten der strategischen Kompetenzentwicklung in KMU entlang strategischer Unternehmensziele.

Das Verbundprojekt „Strakosphere“ vereint zu diesem Zweck die Perspektiven der Organisations- und Arbeitsgestaltung sowie der strategischen Innovations- und Managementforschung. Ein besonderes Augenmerk liegt auf dem für Prozessinnovationen besonders wichtigen Anwenderwissen der an- und ungelernten Beschäftigten sowie der mittleren Führungskräfte.

Weitere Informationen zum Projekt finden Sie hier:

www.strakosphere.de

ANMELDUNG

Die Transfertagung des Projekts „Strakosphere“ findet am 30. Juni 2017 in Paderborn statt. Die Tagung richtet sich sowohl an die Geschäftsführungen und Personalleitungen von produzierenden KMU, als auch an Wissenschaftler und sonstige Interessierte.

Die Teilnahme an der Tagung ist kostenfrei.

Bitte melden Sie sich bis zum 15. Juni 2017 via E-Mail unter Angabe Ihres Namens, Ihrer Firmenzugehörigkeit und Ihrer Präferenzen für die Parallelsessions an (Session 1 A oder 1 B & Session 2 A oder 2 B):
transfertagung-strakosphere@kw.uni-paderborn.de

Tagungsleitung

Prof. Dr. Niclas Schaper, Lehrstuhl für Arbeits- und Organisationspsychologie, Universität Paderborn

Ihre Ansprechpartner

Julian Decius M.Sc., Telefon: +49 5251 60-2940,
E-Mail: julian.decius@uni-paderborn.de

Dr. Daniel Ossenschmidt, Telefon.: +49 5251 60-3098,
E-Mail: daniel.ossenschmidt@uni-paderborn.de

Tagungsort

Universität Paderborn, Gebäude O,
Pohlweg 51, 33098 Paderborn

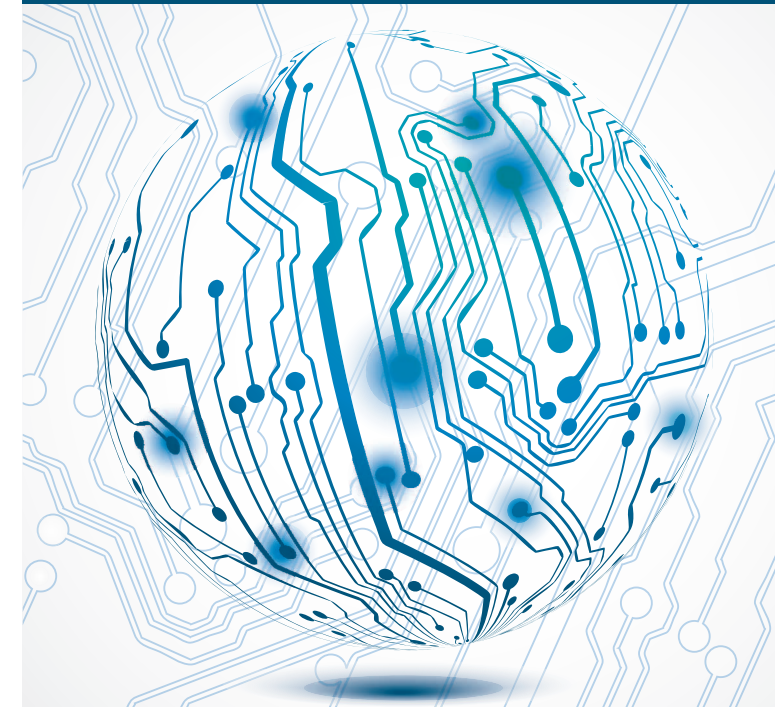
Anfahrt und Parken

Eine detaillierte Anfahrtsbeschreibung sowie Informationen zu den Parkmöglichkeiten erhalten Sie über die Tagungshomepage unter

blogs.uni-paderborn.de/strakosphere-transfertagung/

STRATEGISCHES KOMPETENZMANAGEMENT IN KMU IM KONTEXT ZUNEHMENDER DIGITALISIERUNG VON ARBEITS- UND GESCHÄFTSPROZESSEN

TRANSFERTAGUNG DES PROJEKTES STRAKOSPHERE



Freitag, 30. Juni 2017

9:00 Uhr bis 16:45 Uhr / Universität Paderborn Gebäude O

Gefördert vom
BMBF



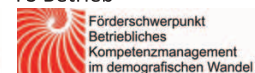
Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

PTKA



PTKA
Projektträger Karlsruhe
Karlsruher Institut für Technologie

FS Betrieb



Förderschwerpunkt
Betriebliches
Kompetenzmanagement
im demografischen Wandel

ZIEL DER VERANSTALTUNG

Im Verbundprojekt „*StraKosphere*“ werden in enger Zusammenarbeit mit vier Industrieunternehmen Konzepte und Instrumente für das strategische Kompetenzmanagement in KMU entwickelt und erprobt. Im Rahmen der Transfertagung sollen diese Projektergebnisse interessierten KMU aus verschiedenen Branchen zugänglich gemacht werden. Ergebnisse des Verbundprojekts „*StraKosphere*“ sind u.a. die Kompetenzmanagementtabelle (KMT) als methodisches Unterstützungsinstrument zur strategischen Kompetenzentwicklung und Bedarfsermittlung in KMU, sowie eine tabletgestützte Applikation zur schrittweise erfolgenden Einarbeitung neuer Mitarbeiter bei Montagevorgängen. Außerdem wurde ein übergreifender, dynamischer Ansatz zum strategischen Kompetenzmanagement in KMU entwickelt.

Das erwartet Sie auf der Transfertagung:

Erleben Sie eine abwechslungsreiche Tagung mit Erfahrungsberichten zur Implementierung und zum Einsatz eines strategischen Kompetenzmanagementansatzes in KMU. Hören Sie interessante Vorträge aus Wissenschaft und Wirtschaft zu den Voraussetzungen und Methoden für eine nachhaltige Kompetenz- und Personalentwicklung. Unter anderem wird von einer aktuellen Studie zum Stand der Digitalisierung in KMU der Region OWL und den sich daraus ergebenden Potenzialen und Entwicklungsbedarfen für Arbeits- und Geschäftsprozesse berichtet. In den Workshop-Sessions können Sie außerdem neue, auf die Bedarfe von KMU zugeschnittene Kompetenzmanagementtools aktiv kennenlernen und dabei Ihre Sichtweisen einbringen sowie mit unseren Referenten diskutieren. Zudem erhalten Sie in der Veranstaltung viel Raum für einen regen Austausch und Vernetzungsmöglichkeiten mit Partnern in der Region OWL und darüber hinaus.

Wir wünschen Ihnen einen spannenden Veranstaltungstag in Paderborn und freuen uns auf Ihren Besuch!

ABLAUFPLAN

- ab 8:30 Uhr **Ankunft und Registrierung**
- 9:00 Uhr **Begrüßung und Projektvorstellung**
Prof. Dr. Niclas Schaper, Arbeits- & Organisationspsychologie, Universität Paderborn
- 9:30 Uhr **Strategische Kompetenzentwicklung aus der Perspektive eines KMU**
Wolfgang Kaiser, Geschäftsführer der Friedr. Freek GmbH, Menden
- 10:15 Uhr **Ergebnisse aus dem Verbundprojekt *StraKosphere***
Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung (ISI) Karlsruhe, Technische Universität Dortmund, Universität Paderborn
- 11:15 Uhr **Kaffeepause**
- 11:30 Uhr **Parallelsession 1**
Session 1-A
Workshop zum Einsatz der Kompetenzmanagementtabelle (KMT) bei produzierenden KMU, Universität Paderborn
Session 1-B
Strategisches Kompetenzmanagement in KMU – Erfahrungsberichte aus der Praxis
- 13:00 Uhr **Mittagspause**
- 14:00 Uhr **Keynote**
Prof. Dr. Gregor Engels, Institut für Informatik, Universität Paderborn: „Stand der Digitalisierung von Unternehmen in OWL – Herausforderungen für die Arbeitsorganisation“
- 15:00 Uhr **Kaffeepause**

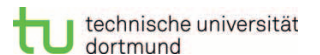
- 15:15 Uhr **Parallelsession 2**
Session 2-A
Workshop zum Einsatz eines Instruments zur webbasierten Kompetenzdiagnose (Kompetenznavi), Technische Universität Braunschweig
Session 2-B
Praxisergebnisse aus dem Verbundprojekt *StraKosphere*
- 16:30 Uhr **Abschluss und Fazit**
Prof. Dr. Niclas Schaper
- 16:45 Uhr **Ende der Transfertagung**

WISSENSCHAFTLICHE PARTNER

Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung ISI



Technische Universität Dortmund



Universität Paderborn



UNTERNEHMEN

Topstar GmbH



Alutec metal innovations GmbH & Co. KG



Friedr. Freek GmbH



SMK Röhrsdorf GmbH

