



INDUSTRIE konferenz **BRANDENBURG** 2014

19. Juni 2014

**Brandenburgische Technische Universität Cottbus-
Senftenberg**

Panta Rhei gGmbH

9:00 Uhr

Eintreffen der Teilnehmer, Anmeldung

Gelegenheit zum Networking und zu informellen Gesprächen

9:30 Uhr

Eröffnung

- **Ministerpräsident Dietmar Woidke**
- **Minister Ralf Christoffers**
- **Frank Szymanski**, Oberbürgermeister der Stadt Cottbus,
Vorsitzender der Regionalen Planungsgemeinschaft Lausitz-
Spreewald
- **Prof. Dr.-Ing. Ulrich Berger**, BTU Cottbus-Senftenberg
- **Überreichung der Masterpläne der Cluster „Metall“,
„Kunststoffe-Chemie“ und „Ernährung“**
an Ministerpräsident Woidke und Minister Christoffers

10:00 - 11:30 Uhr Workshops

WS 1: Fachkräftesicherung

Einführung und Moderation des Workshops

Dr. Wolfgang Krüger (Hauptgeschäftsführer, IHK Cottbus)

Unterstützung der Fachkräftesicherung für die Brandenburger Industrie

Dr. Steffen Kammradt (ZAB)

Fachkräfte bilden, halten und gewinnen – gute Arbeit für alle

Gute Beispiele der Fachkräftesicherung aus Brandenburger Unternehmen

- **Ausbildung und Ausbildungsfähigkeit - Erfahrungen aus der Lehrwerkstatt LWG (Lausitzer Wasser GmbH Co. KG)**
Reinhard Beer (Geschäftsführer LWG Lausitzer Wasser GmbH & Co. KG)
- **Qualifizierte Fachkräfte zwingend erforderlich! – Wege der Fachkräftesicherung**
Matthias Gnilke (Geschäftsführung TAKRAF GmbH)
- **Netzwerk KMU – Gesundheitskompetenz für Unternehmen in Brandenburg**
Walter Kuhn (Netzwerkkoordinator, Deutscher Gewerkschaftsbund)
Jennifer Dillan (Personalleiterin Trans Tec Vetschau GmbH)
- **Frauen in Führungspositionen**
Kirsten Schmalzer (Geschäftsführerin der Polymer Technik Ortrand GmbH)
Serena Junker (WEQUA Wirtschaftsentwicklungs- und Qualifizierungsgesellschaft mbH)
- **Die Diversität der Fachkräftesicherung**
Alexander Lengstorff Wendelken (Vattenfall Europe Generations, Human Resources)
- **Duales Studium - Ausbildung auf hohem Niveau**
Karin Blank (Ausbildungskoordinatorin der IHK Cottbus)

Diskussion mit Impuls

- **Fachkräftesicherung in Brandenburg aus Sicht der Gewerkschaften**
Christian Hoßbach (Stellvertretender Vorsitzender, DGB Berlin-Brandenburg)

WS 2: Innovationen

Impuls: Industrie - Innovation - Brandenburg - ein Dreiklang?!

- **Für die Wissenschaft**
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Berger (Lehrstuhl für Automation an der BTU Cottbus-Senftenberg)
- **Für die Politik**
Ralf Christoffers (Minister für Wirtschaft und Europaangelegenheiten des Landes Brandenburg)
- **Für die Wirtschaft**
Bernd H. Williams-Boock (Geschäftsführer, Ortrander Eisenhütte GmbH)

Moderation:

Carl-Ernst Forchert (Geschäftsführer der i-vector Innovationsmanagement GmbH)
Sven Weickert (Abteilungsleiter Innovation im VME/ ME-Netzwerk)

Vorstellung von Innovationsprojekten

- **Assistenzsysteme und Roboter in KMU**
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Berger (BTU Cottbus-Senftenberg)
- **Anwendungszentrum Industrie 4.0**
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Norbert Gronau (Universität Potsdam)
- **Energieproduktivität in Wertschöpfungsketten**
Dr. Jörg von Garrel (Fraunhofer Institut für Fabrikbetrieb und -automatisierung IFF)
- **Sichere Logistik mit Assistenzsystemen (SIPLOG)**
Mark Renner (LogistikNetz Berlin-Brandenburg e.V.)
- **Vehicle platform for future mobility (eSUP)**
Carl-Ernst Forchert (i-vector Innovationsmanagement GmbH)
- **Entwicklungsvorhaben im Bereich elektrische Antriebe, Hydraulik und Leichtbau**
Peter Tilger (Hüffermann Transportsysteme GmbH)
- **Prüflabor, u.a. für Metallschaum-Sandwiches**
Prof. Dr.-Ing. Martin Kraska (Fachhochschule Brandenburg)
- **Produktdesign als Differenzierungsmerkmal**
Niklas Galler (nr21 DESIGN)
Prof. Dr.-Ing. Jörg Reiff-Stephan (Technische Hochschule Wildau [FH])
- **Heating adhesive systems (Has_e)**
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schwarz (Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde)
- **Innovationskompetenz durch lab[2]learn**
Prof. Dr. Dana Mietzner (Technische Hochschule Wildau [FH])

WS 3: Ressourcen- und Energieeffizienz

Einführung und Moderation des Workshops

Prof. Dr. Bernd Viehweger (BTU Cottbus-Senftenberg, Lehrstuhl Konstruktion und Fertigung)

Ressourcen- und Energieeffizienz – Gute Beispiele zur Effizienzsteigerung

- **Leichtbau mit strukturierten Blechen**
Dr.-Ing. Ralf Ossenbrink (BTU Cottbus-Senftenberg, Lehrstuhl Füge- und Schweißtechnik)
- **Energieeffizienz als Kundenvorteil – Neue Schweißtechnologien von Kjellberg Finsterwalde**
Dr.-Ing. Michael Schnick (Geschäftsführer OSCAR PLT GmbH, Kjellberg Finsterwalde)
- **Schließen der Stoffkreisläufe für strategische Rohstoffe**
Dr. Rainer Wegner (ReMetall Drochow GmbH)
- **Faserverstärkte Kunststoffe mit duromerer Matrix – komplett und kostengünstig wiederverwertbar**
Prof. Dr. Monika Bauer (Leiterin, Fraunhofer-Einrichtung für Polymermaterialien und Composite PYCO)
- **Herausforderungen des Stromnetzes im Zeitalter erneuerbarer Energien – Erfolgsgeschichte eines Nischenprodukts**
Frank Hergeröder (Geschäftsführer der Secu Plastics GmbH Senftenberg) **Wirtschaftliche Vorteile von Ressourceneffizienz in KMUs**
Werner Maaß (VDI Zentrum Ressourceneffizienz GmbH)

Strukturen und Instrumente zur Unterstützung von Ressourcen- und Energieeffizienz – Ausblick auf die Förderperiode 2014-2020

Gudrun Fahrland (Teamleiterin Industrie, ZukunftsAgentur Brandenburg)

11:30 (11:45) – 12:25 Uhr: Mittagsimbiss

12:30 – 14:00 Uhr: Konferenzplenum

Zukunftssicherung für das Industrieland Brandenburg: Innovationen ergreifen, Kompetenzen bündeln, Kooperationen stärken

- **Minister Ralf Christoffers:** Industriepolitik Brandenburg – eine Kursbestimmung
- **Prof. Dr. Joachim Ragnitz (ifo-Institut Dresden):** Industrieland Brandenburg – Erfolgskonzepte für die Zukunft

Podiumsdiskussion

- **Matthias Gnilke** (Geschäftsführer, TAKRAF GmbH)
- **Prof. Dr. Ulrich Berger** (BTU Cottbus-Senftenberg)
- **Gerard Pieper** (Geschäftsführer, GP Innovation GmbH)
- **Minister Ralf Christoffers**
- **Prof. Dr. Joachim Ragnitz** (ifo-Institut Dresden)

Moderation:

Prof. Dr. Jörn Mallok (Hochschule für Nachhaltige Entwicklung Eberswalde)

14:00 – 16:00 Uhr Besuch der Ausstellung, Networking

16:00 Uhr Ende der IndustrieKonferenz Brandenburg 2014

Verantwortlich:

**Ministerium für Wirtschaft und Europaangelegenheiten des Landes Brandenburg
Heinrich-Mann-Allee 107 | 14473 Potsdam**