



4. MÄRZ 2010

10:00 Uhr bis 13:00 Uhr
CeBIT Hannover

ZUKUNFT DER WISSENSARBEIT

Best Practice Sharing mit Exzellenten Wissensorganisationen

Mit Praktikern von:

- T-Systems MMS (Internet- und Multimedia Dienstleistungen)
- itemis ag (Softwareentwicklung und Dienstleistung)
- neofonie GmbH (Softwareentwicklung und Dienstleistung)

www.wissensexzellenz.de

WAS SIE ERWARTET:

Für den Erfolg von Unternehmen ist der Umgang mit Wissen und Informationen von herausragender Bedeutung: Das gilt bereits heute und umso mehr für die Zukunft – gerade im Mittelstand. Die Initiative „Exzellente Wissensorganisation“ hat sich daher zum Ziel gesetzt, kleine und mittlere Unternehmen (KMU) durch konkrete Lösungen aus der Praxis anzuregen, sich intensiver mit dem Thema Wissen und Wissensmanagement auseinanderzusetzen.

25 Unternehmen wurden aktuell vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie als „Exzellente Wissensorganisationen“ ausgezeichnet. Drei dieser Unternehmen stehen Ihnen nun Rede und Antwort.

Diskutieren Sie über praxiserprobte Werkzeuge und Methoden, die Ihnen helfen, das vorhandene Wissen besser zu nutzen und es zielgerichtet weiterzuentwickeln.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!
Ihr Wissensexzellenz-Team

Finden Sie Antworten auf Fragen wie diese:

- Wie kann Wissen in der Projektarbeit optimal genutzt werden?
- Wie gestalte ich wertschöpfende Netzwerke mit meinen Partnern?
- Wie setze ich eine wissensorientierte Infrastruktur erfolgreich ein?

Warum Sie teilnehmen sollten:

- Weil Sie die einmalige Chance bekommen, mit gleich drei „Exzellenten Wissensorganisationen“ intensiv zu diskutieren.
- Weil Ihre Fragen im Zentrum der exklusiven Veranstaltung stehen (begrenzt auf 30 Teilnehmer).
- Weil Sie hier persönlich und anschaulich von den Besten lernen.



EXZELLENT E WISSENSORGANISATIONEN

PROGRAMM



World-Café bei Wissen live!

10:00 Uhr	Begrüßung und Einführung in die Initiative „Exzellente Wissensorganisation“
10:20 Uhr	Impulsbeiträge der „Exzellenten Wissensorganisationen“ <ul style="list-style-type: none">■ Dr. Jens Nebendahl, T-Systems MMS■ Jens Trompeter, itemis ag■ Ender Özgür, neofonie GmbH
10:45 Uhr	Erfahrungsaustausch im World-Café*
11:45 Uhr	Ergebnispräsentation – Gemeinsames Resümee
12:15 Uhr	Exponate: geleitete Stand-Tour bei T-Systems MMS bei Kaffee 2.0
13:00 Uhr	Abschluss

**Das World-Café ist eine innovative Dialog- und Workshop-Methode. Die Gespräche finden in einer entspannten Kaffeehaus-Atmosphäre statt und haben das Ziel, gemeinsames Wissen und kollektive Intelligenz sichtbar zu machen. Es geht darum, möglichst viele Beteiligte zu Wort kommen zu lassen, um so neue Perspektiven, Denkweisen und Handlungsoptionen zu entwickeln.*



Veranstaltungsort

Cebit-Hannover, Convention Center

(Raumnummer erhalten Sie bei der Anmeldung)

Kosten

Die Veranstaltung ist kostenfrei. Bei Bedarf können Freikarten für die Cebit (Tagesticket) durch T-Systems MMS bereitgestellt werden.

Anmeldung

Benutzen Sie bitte das Antwortfax im Flyer oder melden Sie sich online an:
www.wissensexzellenz.de.

Informationen

Initiative „Exzellente Wissensorganisation“

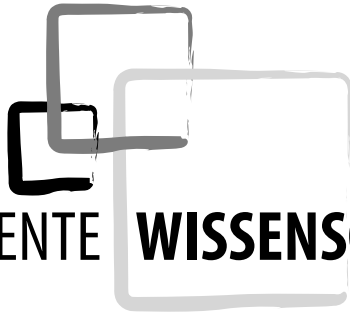
c/o ck2 Beratung für Wissensmanagement | Ritterstraße 19 | 33602 Bielefeld

Tel: 05 21 - 5 57 67 50 | Email: kontakt@wissensexzellenz.de

„Exzellente Wissensorganisation“ ist Teil der Initiative „FIT für den Wissenswettbewerb“ des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie. Alle 25 Erfolgsbeispiele der „Exzellenten Wissensorganisationen“ finden Sie auf www.wissensexzellenz.de.

INTERESSIERT?

www.wissensexzellenz.de



EXZELLENT **WISSENSORGANISATION**

Hier können Sie sich zur Veranstaltung anmelden. Tragen Sie bitte den Termin und den Veranstaltungsort sowie Ihre persönlichen Daten ein.

FAX-RÜCKANTWORT

Fax-Nr.: 05 21/55 76 75-10

An

Initiative Exzellente Wissensorganisation

c/o ck2 Beratung für Wissensmanagement

Ritterstraße 19

33602 Bielefeld

Hiermit melde ich mich verbindlich zur Veranstaltung an.

Termin: _____ **Ort:** _____

Firma _____

Name _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Telefon _____

E-Mail _____

Ort, Datum

Unterschrift