

Neue Anwendungsgebiete

Neben den technischen Anwendungsbeispielen aus Automotive, Zug- und Kranbau stehen auch zwei EU-Projekte auf dem Programm: die Anwendbarkeit von TRIZ zur Dienstleistungsentwicklung in Internet-Foren sowie die Stärkung der Problemlösekompetenz von Schülern durch die TRIZ-Methodik.

Tutorial für Einsteiger

An TRIZ Interessierte Einsteiger erhalten in diesem 3-stündigen Kurs eine Übersicht über die wichtigsten TRIZ-Tools mit Vertiefung einzelner Anwendungsbeispiele. Diese Einführung erleichtert es Ihnen den Vorträgen zu folgen.

Das Tutorial wird von einem erfahrenen Praktiker und TRIZ-Trainer durchgeführt.

Weitere Informationen erhalten Sie nach Anmeldung. Das Tutorial findet ab einer Teilnehmerzahl von 5 Personen statt.

Anmeldung

Verbindliche Anmeldung zur TRIZ-Konferenz in Wolfsburg an
Fax **05674 – 923439** oder Mail **konferenz2010@triz-network.de**

Name, Vorname

Firma

Abteilung / Kostenstelle

Strasse

PLZ, Ort, Land

Telefon

Mailadresse

Bitte ankreuzen:

- Teilnahme am Tutorial** 100,- EUR
 - Teilnehmer** 495,- EUR
 - Vergünstigte Teilnahme** 395,- EUR
- nur mit Nachweis, für VW-Konzernangehörige,
TRIZ-Centrum Mitglieder, MATRIZ Zertifikats-
inhaber und Co-Referenten*
- Student** 199,- EUR

Unterkunft

Hotelkontingente und Infos zu Übernachtungsmöglichkeiten unter
www.triz-network.de und unter www.tourismus-wolfsburg.de.

Veranstalter

Europäisches TRIZ-Centrum e.V.
Eulenberg 2 • 34393 Grebenstein
Fax: 05674 - 92 34 39
konferenz2010@triz-network.de
www.triz-network.de

Die TRIZ-Konferenz 2010 wird unterstützt von



IHK
Innovationsberater



Symposium
Publishing



triz-online.de



VDI
Braunschweiger
Bezirksverein e.V.



Problemlösungen mit Qualität und Methode

TRIZ -

Widerspruch zwischen Lösungsqualität und Zeitaufwand?

Es ist der Blick auf laterale Zusammenhänge, welche die Anwendung der TRIZ-Tools zeitaufwändig macht. Doch gerade hierdurch entstehen exakte Problembeschreibungen und innovative Ansätze, die den Menschen zu neuen Lösungen führen.

Oder was meinen Sie dazu?

Programm 16. JUNI 2010

Wir laden Sie herzlich ein

Nach den Keynotes gesprochen von Wolfgang Müller-Pietrala, Leiter Zukunftsforschung, Volkswagen AG sowie von dem TRIZ-Experten Darrell Mann, SYSTEMATIC INNOVATION, England könnte diese Frage auch für Sie interessant sein:

Wie finden Unternehmen die Gratwanderung zwischen Zeit-, Leistungs- und Innovationsdruck auf der einen und der neurobiologischen Notwendigkeit entspannten Arbeitens für kreative Leistungen auf der anderen Seite?

Verwässern die zunehmend von Beratern und Trainern propagierten Vereinfachungen der methodischen Tools die Innovationskraft von TRIZ oder sind gerade sie das gesuchte Allheilmittel?

Welchen Weg gehen für Innovationen bekannte Entwicklungsabteilungen von Siemens, Magna Steyr und Bombardier?

Welche sind die typischen Innovationshemmnisse in Organisationen und welchen Nutzen hätten Führungskräfte und Projektleiter davon, wenn sie die systemische TRIZ-Sichtweise auch auf ihre Mitarbeiter anwenden?

Diskutieren Sie mit uns - Ihre Meinung ist gefragt!

Programm 17. JUNI 2010

09:00 – 12:00	Tutorial für Einsteiger. (ein Mittagessen ist nicht vorgesehen)	09:00	Keynote: Innovation DNA , Mr. Darrell Mann
13:00	Begrüßung		Parallel-Vorträge
13:15 – 13:45	Keynote: Zukunftsforschung – Verbindung aus Wissen und Phantasie Hr. Müller-Pietrala, Volkswagen	10:15 – 11:00	TRIZ Quick Workshop Konzept Hr. Denne, Robert Bosch
14:00 – 14:45	TRIZ - Erfahrungen mit AFD in innovativen Entwicklungsprojekten Hr. Lichtenegger, Magna E-Cars Systems	11:15 – 12:00	Das erfunderische Potential von Origami Fr. Hentschel, HTW Berlin
15:00 – 15:45	„Wie von selbst“- Organisationswandel durch/ mit TRIZ Fr. Gronauer, StrategieInnovation	12:00	Mittagspause
15:45	Kaffeepause	13:00 – 13:45	Impulsvortrag „Warum tun wir uns das an? TRIZ erzeugt mehr Probleme als Lösungen!“ Hr. Schweizer, Methosys mit anschließender Podiumsdiskussion
16:15 – 17:00	Anwendung von TRIZ im Schwermaschinenbau zur Lösung „extrem großer“ Aufgaben Hr. Reifenscheid, Terex Cranes	14:00 – 14:45	Parallel-Vorträge Neukonzeption der Fahrersitzarmlehne von Siemens Mobility Straßenbahnen mit TRIZ Hr. Schrieverhoff, Siemens Mobility
17:15 – 18:00	Kreativität versus Methodik – Synergie oder Antagonismus Hr. Götz, Bosch Rexroth	14:45	Kaffeepause
19:00	Abendveranstaltung im phaeno, Wolfsburg Lassen Sie sich während unseres Besuchs im phaeno von Tornados, Geysire, Antischwerkkräften und leuchtende Gasen begeistern. Im phaeno gibt es für jeden - egal welchen Alters, ob Spezialist oder Laie - etwas zu entdecken. Und das Beste: Sie sind dazu aufgefordert, die über 300 Experimentierstationen aktiv auszubücheln, zu testen, zu enträtseln oder sich einfach auf faszinierende Kunstwerke einzulassen, um letztendlich den Phänomenen der Welt auf die Schliche zu kommen. Das gemeinsame Abendessen findet nach der Führung in den Räumen des phaeno statt.	15:15 – 16:00	Having success with TRIZ in Asia and the USA Mr. Bar-El, Ideation International (in englisch)
		16:15 – 17:00	Anwendung von OTSM-TRIZ für die Entwicklung eines interoperablen Stromabnehmers bei Zügen Hr. Nagel, Bombardier Transportation
		17:00	Schlusswort