

Anmeldung

Für das Seminar „MTRIZ Basic“

☐ vom 22.03.2010 bis 28.06.2010

melde ich mich verbindlich an:

Name:
Vorname:
Straße:
PLZ, Ort:
Telefon:
Telefax:
E-Mail:
Matrikelnummer:
Datum:
Unterschrift:

Sie können auch gerne unsere Online-Anmeldung unter www.twz-ev.org nutzen.

Anmeldung bis zum 22.02.2010 beim

TWZ e.V. an der TFH Wildau
Institut für Weiterbildung
Bahnhofstraße, 15745 Wildau
Tel.: 03375 508 912
Fax: 03375 508 213
twzev@twz-ev.de

Teilnehmergebühr

externe Teilnehmer 200 EUR
Studenten der TH Wildau 20 EUR

Den Kostenbeitrag überweisen Sie bitte unter Angabe der Projektnummer 10/007/wbi0, TRIZ Basic auf das Konto des TWZ e.V. :

Konto-Nr.: 3667 020 898
BLZ: 160 500 00
Mittelbrandenburgische Sparkasse in Potsdam

Bei Rücktritt von der Veranstaltung erheben wir eine Bearbeitungsgebühr:

Stornierung bis 4 Wo. vor Kursbeginn - kostenfrei
Stornierung bis 2 Wo. vor Kursbeginn - 50 % der Teilnehmergebühr
Stornierung ab 1 Wo. vor Kursbeginn - volle Teilnehmergebühr

Veranstaltungsort

Technische Hochschule Wildau (FH)
Campus Bahnhofstraße, 15745 Wildau



Lageplan Campus



Anfahrt



Weiterbildung



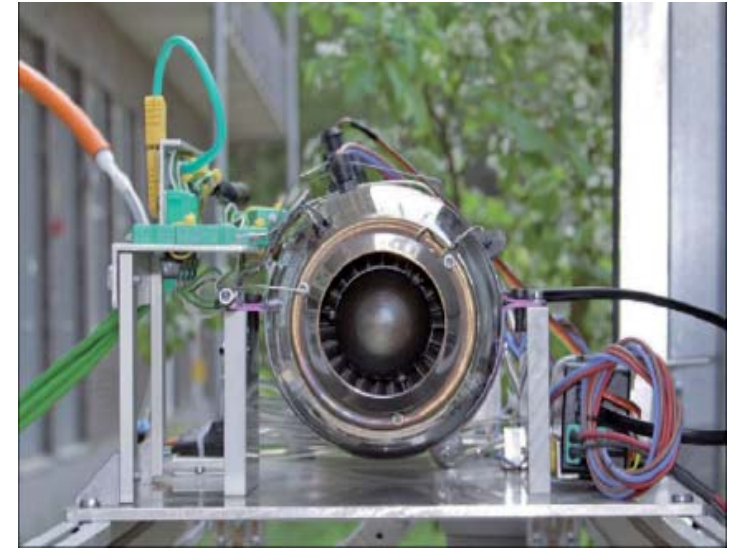
Modern TRIZ „Basic“

vom 22.03.2010 bis 28.06.2010

Kurs in englischer Sprache



TWZ e.V.



TRIZ - Erfolgstechnologie für Innovationen mit dem Zertifikat „Modern TRIZ Basic“

Bestimmung des Kurses:

TRIZ ist eine Methode zur Problemlösung und Kreativitätssteigerung.

Die **grundlegende Idee** von TRIZ liegt darin dem heutigen Erfinder und Problemlöser Zugang zu den Erfahrungen und zu dem Wissen vieler früherer Erfinder anzubieten und deren Lösungen zur Lösung neuer Probleme zu nutzen.

TRIZ basiert auf dem Wissensschatz zahlreicher Problemlösungen, die aus erfolgreichen Patenten extrahiert worden sind, und stellt einen Ausgangspunkt für die Entwicklung weiterer Innovationen dar.

Ziel des Kurses ist es, die Teilnehmer mit den TRIZ-Instrumenten vertraut zu machen und dadurch ihre Innovations- und Problemlösungsfähigkeiten zu steigern.

Der Kurs vermittelt Basiskenntnisse und praktischen Fertigkeiten für die Vorgehensweise des systematischen Erfindens. Diese beinhalten primäre universelle Modelle und Methoden der Theorie.

Zielgruppen:

- Fachleute, die mit der Projektierung und der Entwicklung von innovativen Produkten und Technologien beschäftigt sind
- Manager, Qualitätsmanager und Unternehmer
- Professoren und Dozenten
- Studenten verschiedener Fachrichtungen
- Fachleute aus nicht-technischen Bereichen und alle die sich für die kreative Lösung von Problemen aus verschiedenen Bereichen interessieren

Inhalt:

Der Kurs findet in englischer Sprache statt und ist modular aufgebaut. Es werden folgenden Themenschwerpunkte:

1. Der Widerspruch - Schlüsselkonzept der TRIZ
2. Extrahieren der primären TRIZ - Modelle
3. Reinventing effektiver Lösungen
4. Zertifikationsaufgaben

Kursleitung:

Professor, Dr.-Ing. Michael Orloff, Gründer und Leiter der Modern TRIZ Academy, Berlin, Lektor an der TU Berlin für das Master of Science Program „Global Production Engineering“

Autor der Bücher „**Grundlagen der klassischen TRIZ: ein praktisches Lehrbuch des erfinderischen Denkens für Ingenieure**“ // 3. Ausgabe, Springer VDI Verlag, Berlin, Heidelberg, 391 S., 2006, ISBN-10 3-540-34058-0 (2. Ausgabe, 2005; 1. Ausgabe - 2002) und

„**Inventive Thinking through TRIZ: A Practical Guide**“ / 2nd edition, Springer-Verlag Inc., New York, 350 pp., 2006, ISBN 3-540-33222-7 (1st edition - 2003, ISBN 3-540-44018-6) www.modern-triz-academy.com, www.gpe.tu-berlin.de

Zeiten:

vom 22.03.2010 bis 28.06.2010 in der Zeit von 16.00 bis 20.00 Uhr (jeden 2. Montag)

Mit erfolgreichem Abschluss des Kurses erhalten Sie ein Zertifikat.

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung!