


Anmeldung

*Schirmmanagement der „Fabrik der Zukunft“
Trust Consult Unternehmensberatung GmbH
Telefon: +43 - 1 - 712 17 07 - 301
Fax: +43 - 1 - 712 17 07 - 399
Email: office@FABRIKderzukunft.at*

www.FABRIKderzukunft.at

Programmverantwortung

*Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie
Abteilung Energie- und Umwelttechnologien
Leitung: DI Michael Paula
A-1010 Wien, Renngasse 5*

 *Eine Initiative des Bundesministeriums
für Verkehr, Innovation und Technologie*

Einladung zur Projektpräsentation

Fabrik der Zukunft

**Produkte und Dienstleistungen für eine
zukunftsfähige Wirtschaft**

18. Mai 2004; Wirtschaftskammer Wien



Die Programmlinie „Fabrik der Zukunft“ wird im Rahmen des Impulsprogramms Nachhaltig Wirtschaften des Bundesministeriums für Verkehr, Innovation und Technologie abgewickelt.

Mit der Präsentation von sechs Projekten aus der Programmlinie und zwei Impulsvorträgen beleuchtet die Veranstaltung neueste Entwicklungen in der Gestaltung und Bewertung zukunftsfähiger und innovativer Produkt-Dienstleistungs-Systeme und die sich daraus ergebenden Möglichkeiten im Hinblick auf Ressourceneffizienz, Wirtschaftlichkeit und die Beschleunigung von Innovationszyklen.

Zu den Impulsvorträgen: Arnold Tukker, Mitarbeiter der niederländischen Forschungsorganisation TNO, wird auf langfristig ausgerichtete Unternehmens- und Produktentwicklungskonzepte eingehen. Ursula Tischner, Geschäftsführerin der deutschen Designfirma econcept, präsentiert neue Erkenntnisse zum wirtschaftlichen Erfolgspotenzial von Produkt-Dienstleistungs-Systemen.

Anmeldung:
per E-mail (office@FABRIKderzukunft.at) oder per Fax (01/712 17 07-399)

Weitere Informationen: www.FABRIKderzukunft.at



Dienstag, 18. Mai 2004
Wirtschaftskammer Wien (Großer Saal)
1010 Wien, Stubenring 8-10

Programm



- 9.30 Begrüßung**
Hans-Günther Schwarz, Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie
- 10.00 Impulsvortrag:**
Langfristplanung für die Fabrik der Zukunft: Vom Produkt zur umfassenden Problemlösung
Arnold Tukker, TNO-STB (Netherlands Organisation for Applied Scientific Research)
- 10.45 Projektpräsentationen:**
ÖKO-Effiziente Produkt- Dienstleistungskonzepte
Barbara Hammerl, JOANNEUM RESEARCH, Institut für Nachhaltige Techniken und Systeme (JOINTS)
- 11.30 Ökoleasing für technische Verbrauchsgüter – Am Beispiel von Schleifmittelprodukten**
Werner Kössler, ECOTEAM Dr. Selgrad & Partner Umwelt- und Unternehmensberatungs-GmbH
- 12.15 PUIS Produktbezogene Umweltinformationssysteme in österreichischen Unternehmen**
Ulrike Seebacher, Interuniversitäres Forschungszentrum für Technik, Arbeit und Kultur (IFF/IFZ)
- 13.00 Mittagspause (Buffet)**
- 13.45 EMA – Environmental Management Accounting - Pilottesting**
Christine Jasch, Institut für ökologische Wirtschaftsforschung
- 14.30 Home Services aus der Fabrik der Zukunft**
Christine Jasch, Institut für ökologische Wirtschaftsforschung
- 15.15 Kaffeepause**
- 15.45 Die Papierfabrik im Jahr 2030**
Gerfried Jungmeier, JOANNEUM RESEARCH, Institut für Energieforschung
- 16.30 Impulsvortrag:**
Nachhaltige Produkt-Dienstleistungs-Systeme – erfolgreiche Geschäftsmodelle in der Praxis?
Ursula Tischner, econcept, Agentur für nachhaltiges Design Köln und Design Academy Eindhoven
- 17.15 Ende der Veranstaltung**