

DAS UNDENKBARE WIRD DENKBAR

Innovative Technologien nützen



PROF. FRITHJOF BERGMANN

Hauptreferent beim diesjährigen Forum Alpbach, Kenner der Welt und der Weltmärkte. Er bringt die globale Dimension ins Seminar und zeigt wie mit neuen Technologien für unsere Unternehmen und verschiedene Regionen der Erde Undenkbares denkbar wird.



PROF. DR.-ING. ANDREAS GEBHARDT

Experte im Bereich Maschinenbau, Mechatronik, Fertigungstechnik, Rapid Prototyping. Eines seiner Spezialgebiete ist die Verarbeitung von flüssigem Holz und der Einsatz des Fabrikators (Rapid Prototyping). Er beantwortet die Frage „Wo stehen wir?“ und „Wo geht der Weg hin?“.

FLÜSSIGES HOLZ – WEGE DES KÜHLENS – WALKIE TALKIE TECHNOLOGIE – ZÄUNE IN DER WÜSTENWELT – WASSERFILTER – KOMPOSTTOILETTEN – VERTIKALE GÄRTEN – DAS PAKET FÜR NOTSITUATIONEN ZEMENTMISCHUNGEN – SELBSTGEMACHTES IN NOTSITUATIONEN – HALLENBAU – FABRIKATOR – DAS NEUE AUTO – DAS SELBSTBAUHAUS – DIE STIRLING MASCHINE

TAGESPROGRAMM

09:00 Ankommen

„*Veränderungen* als Herausforderung für uns und unsere Betriebe“ (Ing. Fritz Ammer, GF SPES Akademie)

„*Neue Technologien* machen Undenkbares denkbar“ (Prof. Frithjof Bergmann)

Zukunftstechnologien konkret:
„Neue Wege mit flüssigem Holz – Der Fabrikator und sein Einsatz“
(Prof. Dr.-Ing. Andreas Gebhardt)

12:15 Mittagessen

Impulstische
Von der Vision um Tun –
Die Umsetzung in Ihrem Unternehmen

Ab 17:30 Uhr
Möglichkeit für Einzelgespräche mit den Referenten

KOSTEN UND ANMELDUNG

Teilnahmegebühr:
EUR 270,-
Seminargebühr inkl.
Pausenverpflegung.

Anmeldung erbeten bis
spätestens **10. Oktober 2007**
per Mail an illecker@spes.co.at
oder per Telefon unter
07584/82123-84.

Eine Veranstaltung von



DIENSTAG, 16. Oktober 2007, 9.00 – 17.00 Uhr;
SPES Akademie Schlierbach, Panoramaweg 1, 4553 Schlierbach