

## Wissensplattform wird öffentlich: ProWis-Connect

### Drei regionale Netzwerke zur systematischen Wissensnutzung gegründet.

Berlin, 16. März 2009

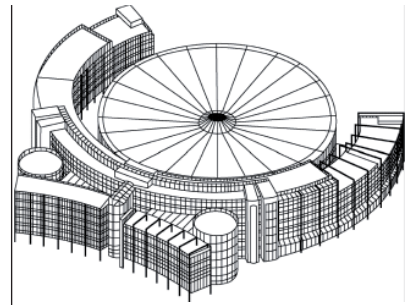
Wissen ist der zentrale Erfolgsfaktor im globalen Wettbewerb, gerade für die deutsche Wirtschaft mit ihren verhältnismäßig hohen Löhnen und Gehältern. Viele Unternehmen haben dies bereits erkannt und Erfahrungen in der systematischen Nutzung von Wissen gesammelt. ProWis-Connect bietet Unternehmen die Plattform für Erfahrungsaustausch zum Thema Wissensmanagement – für Einsteiger und Anwender.

### Das Projekt ProWis

ProWis ist ein Verbundprojekt, das vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie gefördert wird. In der ersten Phase des Projektes nahmen insgesamt 15 Pilotunternehmen teil. Bei der unternehmensspezifischen Konzeption und Einführung von Wissensmanagement wurden die Pilotunternehmen vom Fraunhofer IPK und Fraunhofer IFF unterstützt. Im Mittelpunkt der zweiten Projektphase steht jetzt der Transfer der bisherigen Projektergebnisse. Das zentrale Ziel des Projekts ist die Befähigung von KMU, ihren Umgang mit Wissen selbstständig zu verbessern.

### Das Konzept von ProWis-Connect

ProWis-Connect ist unser exklusives Angebot für Unternehmen, mit ProWis-Pilotanwendern und anderen erfahrenen Wissensmanagement-Anwendern in Kontakt zu treten. ProWis-Connect ist ein Veranstaltungskonzept das verbindet. Ziel ist es, drei regionale Netzwerke von mittelständischen Unternehmen aufzubauen. Für jedes dieser drei Netzwerke sind 2009 zwei Veranstaltungen geplant. Zwischen den Veranstaltungen wird der Austausch der Unternehmen virtuell über die Internetplattform ProWis-Shop unterstützt. Die Teilnahme an ProWis-Connect ist kostenfrei.



Produktionstechnisches Zentrum Berlin



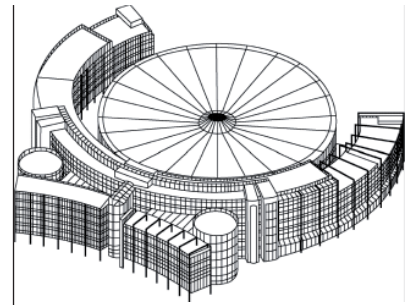
**Fraunhofer** Institut  
Produktionsanlagen und  
Konstruktionstechnik

Leitung:  
Prof. Dr. h. c. Dr.-Ing. Eckart Uhlmann

Pascalstraße 8-9  
10587 Berlin

Öffentlichkeitsarbeit/ Marketing  
Steffen Pospischil  
Telefon +49 (0)30 / 3 90 06-1 40  
Telefax +49 (0)30 / 391 10 37

Press- und Öffentlichkeitsarbeit:  
steffen.pospischil@ipk.fraunhofer.de



**Produktionstechnisches  
Zentrum Berlin**

**ProWis-Connect – Veranstaltungen vor Ort**

Vor Ort beim gastgebenden Unternehmen lernen Sie dessen Wissensmanagement-Ansatz näher kennen. Zwei weitere Praktikervorträge zum Thema Wissensmanagement und ein wissenschaftliches Impulsreferat geben Ihnen genügend Input für Diskussionen. Vertiefen Sie ihre neuen Kontakte im Anschluss an das Treffen beim informellen Beisammensein.

**Termine**

Besuchen Sie die ProWis-Connect-Veranstaltungen in Ihrer Nähe:

ProWis-Connect Süd: 31. März 2009, Firma Schmalz in Glatten (Schwarzwald)

ProWis-Connect Nord: 28. April 2009, Basler AG in Ahrensburg

Der Termin für ProWis-Connect Mitte bei der Inosoft AG, Marburg (Hessen) wird in Kürze bekannt gegeben.

Die zweiten Treffen finden jeweils im Herbst 2009 statt. Weitere Informationen und Möglichkeiten zur Anmeldung finden Sie unter [www.prowis.net/connect](http://www.prowis.net/connect).

**Ihre Ansprechpartner für weitere Informationen:**

Dipl.-Kfm. Ronald Orth

Competence Center Wissensmanagement

Bereich Unternehmensmanagement

Fraunhofer-Institut für Produktionsanlagen und Konstruktionstechnik (IPK)

Pascalstraße 8-9

10587 Berlin

Tel.: +49 (0) 30 / 3 90 06-1 71

Fax: +49 (0) 30 / 3 93 25 03

E-Mail: [ronald.orth@ipk.fraunhofer.de](mailto:ronald.orth@ipk.fraunhofer.de)

Dipl.-Wirtsch.-Inf. Stefan Voigt

International Competence Center Logistics (ICCL)

Fraunhofer-Institut für Fabrikbetrieb und -automatisierung IFF

Sandtorstr. 22

39106 Magdeburg

Tel.: +49 (0) 391 / 40 90-7 13

Fax: +49 (0) 391 / 40 90-5 55

Mobil: +49 (0) 163 / 33 45 381

E-Mail: [stefan.voigt@iff.fraunhofer.de](mailto:stefan.voigt@iff.fraunhofer.de)



**Fraunhofer** Institut  
Produktionsanlagen und  
Konstruktionstechnik

Leitung:

Prof. Dr. h. c. Dr.-Ing. Eckart Uhlmann

Pascalstraße 8-9

10587 Berlin

Öffentlichkeitsarbeit/ Marketing

Steffen Pospischil

Telefon +49 (0)30 / 3 90 06-1 40

Telefax +49 (0)30 / 3 91 10 37

Press- und Öffentlichkeitsarbeit:

[stefen.pospischil@ipk.fraunhofer.de](mailto:stefen.pospischil@ipk.fraunhofer.de)