

Know-how als Erfolgsfaktor

22.09.2006, 10:19 | Wissenschaft, Forschung, Bildung

Pressemitteilung von: *Donau-Universität Krems*
Presseagentur: *onpact AG*

Donau-Universität Krems startet berufsbegleitenden Master-Lehrgang Wissensmanagement

Krems (kpr). Wie lassen sich Kompetenzen und jahrelange Erfahrungen der MitarbeiterInnen gezielt nutzen und fördern? Wie kann das individuelle Know-how effizient miteinander koordiniert und für das Unternehmen gesichert werden? Lösungen für diese und ähnliche Fragen zur intelligenten Wissensorganisation bietet der berufsbegleitende Universitätslehrgang Wissensmanagement der Donau-Universität Krems, der am 6. November 2006 startet.

Wissensmanagement hat sich seit Anfang der 90er-Jahre von einem in der Praxis überwiegend technologieorientierten Konzept hin zu einem ganzheitlicheren Ansatz entwickelt. Handlungsrelevantes Wissen zielgerichtet und jederzeit einsetzen zu können, ist immer häufiger ein Faktor, der über Erfolg oder Misserfolg entscheidet. Für Unternehmen ist es daher wesentlich, Wissensquellen so effizient als möglich erschließen und entwickeln zu können. Wie das Potenzial Wissen richtig zum Einsatz kommt, beantwortet die postgraduale Ausbildung „Wissensmanagement“ an der Donau-Universität Krems ab November 2006 bereits zum fünften Mal. Das Studienprogramm kann berufsbegleitend in vier Semestern absolviert werden und schließt mit dem internationalen akademischen Grad „Master of Science“ (MSc) ab.

Praxisorientiert und international

Die TeilnehmerInnen des Universitätslehrganges sind in Managementfunktionen in allen Branchen unabhängig von der Unternehmensgröße tätig. Sie erwerben sowohl theoretisch fundierte als auch praxisorientierte Fähigkeiten, um eine Organisation zukunftsorientiert zu gestalten. „Ein internationales Team von Top-ExpertInnen aus Wirtschaft, Beratung und Forschung vermittelt in einer informellen Atmosphäre wie sich tägliche Managemententscheidungen auf die Wissensbasis einer Organisation auswirken und wie diese gezielt gestaltet werden können“, erklärt Lehrgangsleiter Dr. Richard Pircher.

Erfahrungsaustausch als Kompetenzerweiterung

„Die interdisziplinäre und internationale Zusammensetzung der Teilnehmenden und der Dozenten ermöglichte den Aufbau von wertvollen Kontakten. Als besonders hilfreich und unterstützend für meinen beruflichen Alltag habe ich die kritische Reflexion von Praxiserfahrungen mit Kolleginnen und Kollegen empfunden“, berichtet Alumna Alma Mähr, MSc. Sie ist Leiterin des Bildungs-, Projekt- und Prozessmanagement im Kantonsspital St. Gallen.

Informationsveranstaltung von Lehrenden und Alumni

"Wissens-, Informations- und Innovationsmanagement"

28. September 2006, 18 Uhr

Oesterreichische Nationalbank

Otto-Wagner-Platz 3, 1090 Wien

Nähere Informationen finden Sie im Internet unter www.donau-uni.ac.at/wuk/wm

2.501 Zeichen

Für Rückfragen und Bildmaterial:

Donau-Universität Krems
Monika Weisch
Presseservice
Donau-Universität Krems

Kommunikation, Marketing & PR
Dr.-Karl-Dorrek-Straße 30
A-3500 Krems
Telefon: +43 (0)2732 893-2255
Fax: +43 (0)2732 893-4258
E-Mail: monika.weisch@donau-uni.ac.at
Internet: <http://www.donau-uni.ac.at/presse>

onpact AG
Franziska Wolschk
Isartalstraße 49
80469 München
Telefon: +49 (0) 89 759 003-126
Fax: +49 (0) 89 759 003-10
E-Mail: wolschk@onpact.de
Internet: <http://www.onpact.de>

Portrait

Die Donau-Universität Krems ist spezialisiert auf universitäre Weiterbildung und bietet Aufbaustudien in den Bereichen "Wirtschaft und Management", "Kommunikation, IT und Medien", "Medizin und Gesundheit", "Recht, Europäische Integration und Öffentliche Verwaltung", "Bildung und Kulturwissenschaften" sowie "Bauen und Ökologie". Neben hoher Qualität in Lehre, Forschung und Consulting sind Kundenorientierung und Praxisnähe die Markenzeichen des europäischen Modellprojekts. Mehr als 3000 Studierende aus 40 Ländern sind in über 100 Studiengängen eingeschrieben.

News-ID: 101098 • Views: 1962 (Stand: 18.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/101098/Know-how-als-Erfolgsfaktor.html>