



PRESSEINFORMATION 25.03.2013

Wie unternehmensinternes Wissen als Ressource messbar wird – Seminar der Fraunhofer Academy bildet zum zertifizierten Wissensbilanz-Moderator aus

Der Erfolg von Unternehmen basiert heute in erster Linie auf Intellektuellem Kapital. Nur wer die vorhandenen Wissens-Ressourcen kennt, kann sie zielgerichtet einsetzen und so die Wettbewerbsfähigkeit des eigenen Betriebes erhalten und ausbauen. Die Herausforderung besteht jedoch darin, diese zunächst nicht greifbaren Werte und ihre Bedeutung zu erkennen, zu messen und transparent zu machen. Das Fraunhofer-Institut für Produktionsanlagen IPK hat zusammen mit Partnern eine Methode der Wissensbilanzierung entwickelt, die eine umfassende Bestandsaufnahme und Bewertung immaterieller Werte ermöglicht. Unter dem Dach der Fraunhofer Academy bietet das Fraunhofer IPK ein Seminarpaket an, das diese Methode vermittelt und zum/r geprüften Wissensbilanzmoderator(-in) ausbildet. Dieses Weiterbildungsangebot ist bislang die erste umfassende Schulung, die ein einheitliches, anerkanntes Vorgehen zur systematischen Steuerung und Kommunikation der weichen Erfolgsfaktoren vermittelt. Nächster Seminartermin ist vom 13. bis 14. Juni 2013.

Weitere Informationen und Anmeldung unter:

www.academy.fraunhofer.de/de/innovation_technologie/wissensbilanz.html

»Die Methode, die die Teilnehmerinnen und Teilnehmer der Wissensbilanz-Seminare erlernen, wurde im Auftrag des Bundeswirtschaftsministeriums für Wirtschaft und Technologie (BMWi) vom Fraunhofer IPK zusammen mit verschiedenen Partnern entwickelt«, erläutert Dr. Roman Götter, Geschäftsführer der Fraunhofer Academy. »Mittlerweile wurde sie in mehr als 1.000 Unternehmen aus unterschiedlichen Branchen erfolgreich als Managementinstrument eingeführt«, fügt er hinzu.

Kontakt: Fraunhofer Academy | Ingrid Breitenberger | HansasträÙe 27c | 80686 München
Telefon 089 1205 1516 | academy@fraunhofer.de | www.academy.fraunhofer.de

Redaktion: factum Presse und Öffentlichkeitsarbeit GmbH, München | Stefanie Seidl
Telefon 089 51 91 96 32 | seidl@factum-pr.com | www.factum-pr.com



Das Schulungsangebot umfasst ein dreistufiges Ausbildungsprogramm, welches zum geprüften Wissensbilanz-Moderator qualifiziert. Es richtet sich vor allem an Führungskräfte aus den Bereichen Geschäftsleitung, Controlling oder Personal, an Unternehmensberater sowie an Themenverantwortliche für Qualitätsmanagement, Planung, Organisation, Unternehmensentwicklung oder Wissensmanagement.

Presseinformation
25.03.2013 Seite 2

Gründung des Bundesverbandes Wissensbilanzierung jährt sich im Mai

Um die Zusammenarbeit und den Austausch von Interessierten zu fördern und praxisnah über die Wissensbilanz zu informieren, hat das Fraunhofer IPK vor einem Jahr, am 11. Mai 2012, den Bundesverband Wissensbilanzierung gegründet. Ziel des Verbandes ist auch die Kooperation mit Hochschuleinrichtungen und anderen wissenschaftlichen Institutionen weiter auszubauen und den nachhaltigen Transfer der Methode in die Lehre zu garantieren. Die Ausbildung zum geprüften Wissensbilanz-Moderator der Fraunhofer Academy ist die erste umfassende Schulung, die ein anerkanntes Vorgehen der Wissensbilanzierung vermittelt.

Fraunhofer Academy

Als Beitrag zu einer neuen Innovationskultur bietet die Fraunhofer Academy in Kooperation mit renommierten Partnerhochschulen Fach- und Führungskräften exzellente Weiterbildung. Die Basis bildet die Forschungstätigkeit der Fraunhofer-Institute. Die enge Verknüpfung von Forschung, industrieller Anwendung und berufsbegleitender Fortbildung ist das besondere Leistungsmerkmal der Fraunhofer Academy. Das Weiterbildungsangebot umfasst berufsbegleitende Studiengänge, Zertifikatsprogramme und Seminare in den Bereichen Technologie und Innovation, Information und Kommunikation, Energie und Nachhaltigkeit, Logistik und Produktion sowie Fertigungs- und Prüftechnik.

www.academy.fraunhofer.de

Fraunhofer-Gesellschaft

Die Fraunhofer-Gesellschaft betreibt in Deutschland derzeit mehr als 80 Forschungseinrichtungen, davon 66 Institute. Mehr als 22.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, überwiegend mit natur- oder ingenieurwissenschaftlicher Ausbildung, bearbeiten das jährliche Forschungsvolumen von 1,9 Milliarden Euro.
www.fraunhofer.de