

Kontakt:

Pumacy Technologies AG
Bartningallee 27
10557 Berlin, Deutschland
Tel: +49 3471 34639-0
Fax: +49 3471 34639-9

Claudia Philipp
info@pumacy.de
<http://www.pumacy.de>

Datum: 19.06.2009

Pressemitteilung

Pumacy präsentiert INNOPLEX-Ansatz für robustes Innovationsmanagement auf der ISPIIM 2009

Auf der diesjährigen Jahrestagung der International Society for Professional Innovation Management (ISPIIM) in Wien präsentiert die Pumacy Technologies AG mit dem ‚INNOPLEX Innovation Profiler‘ einen Ansatz zur Entwicklung einer robusten Innovationsstrategie.

Berlin, 19.06.2009 – Auf der renommierten ISPIIM-Konferenz, die dieses Jahr vom 21. bis 24. Juni in Wien stattfindet, präsentiert die Pumacy Technologies AG einem internationalen Fachpublikum den ‚INNOPLEX Innovation Profiler‘, einen Ansatz zur Entwicklung einer robusten Innovationsstrategie.

Im Rahmen eines Innovationsaudits können mit dem INNOPLEX Innovation Profiler die für ein Unternehmen relevanten Innovationsfaktoren zunächst identifiziert und anschließend priorisiert werden. Unter Einbezug von Störfaktoren wird das Innovationsmanagement in Unternehmen dazu befähigt, eine robuste Innovationsstrategie zu entwickeln.

„Angesichts stets begrenzter Ressourcen erlaubt unser INNOPLEX-Ansatz die Priorisierung von Innovationsfaktoren, die für einen nachhaltigen Innovationserfolg von besonderer Bedeutung sind“, so Dr. Tobias Müller-Prothmann, Bereichsleiter Innovationsmanagement bei Pumacy. „Zugleich berücksichtigen wir die Komplexität von Innovationsprozessen, um im Ergebnis ein robustes Innovationsmanagement zu erreichen.“

Erste Kundenanwendungen des INNOPLEX-Ansatzes zeigen, dass sich anfänglich diffuse Annahmen im Verlauf des Analyseprozesses zu klaren Aussagen über Innovationstreiber

oder Störfaktoren konkretisieren, die jeweils starke Einflüsse auf die Innovationsfähigkeit des Unternehmens besitzen. Dr. Müller-Prothmann: „Meist ist es ausreichend, nur wenige, dafür hochrelevante Innovationsfaktoren zu verbessern und so mit geringem Mitteleinsatz zu effektiveren oder beschleunigten Innovationsprozessen zu gelangen. Deshalb eignet sich unser Ansatz nicht nur für Großkonzerne, sondern ebenso für kleine und mittelgroße Unternehmen.“

Die auf der ISPIM vorgestellten Ergebnisse sind Bestandteil des Forschungsprojektes INNOPLEX (<http://www.innoplex.eu>), das von der Investitionsbank Berlin (IBB) begleitet und vom Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) kofinanziert wird. Der Ansatz von Pumacy beruht darauf, dass eine störungsbasierte Vorgehensweise effektiver ist als eine Strategie, die sich nur auf Erfolgsfaktoren stützt.

Die ISPIM-Konferenz wird von der International Society for Professional Innovation Management (<http://www.ispim.org>) organisiert. Sie steht dieses Jahr unter dem Motto: „The Future of Innovation“ und findet in Wien statt. Gastgeber ist die Wirtschaftskammer Österreich mit Unterstützung des europäischen Programms DANUBE – European Training, Research & Technology.

Pumacy Technologies AG

Pumacy Technologies AG (<http://www.pumacy.de>) ist ein führender Wissensmanagement-Lösungsanbieter. Auf Basis eines interdisziplinären Ansatzes wird ein umfassendes Projekt- und Produktportfolio für die Anwendungsbereiche Wissens-, Prozess- und Innovationsmanagement angeboten. Zusätzlich steht mit der Software KMmaster® (<http://www.kmmaster.de>) eine Plattform für beliebige Wissensmanagement-Applikationen zur Verfügung.

Pumacy zählt internationale Hersteller aus der Luftfahrt- und Automobilindustrie sowie dem Maschinen- und Anlagenbau zu seinen Kunden und kann auf Referenzen aus bedeutenden transnationalen Projekten verweisen.

Das Projekt INNOPLEX der Pumacy Technologies AG wird von der Europäischen Union kofinanziert (Europäischer Fonds für regionale Entwicklung).
Investition in Ihre Zukunft!

