

PRESSEMITTEILUNG

11. März 2011

Innovationen leicht gemacht Entwicklungsagentur Kärnten bietet Innovationscoaching für KMU

Vom Innovationsgedanken zur Projektrealisierung fehlt es Kleinen und Mittelständischen Unternehmen oft an der entscheidenden Richtung zur erfolgreichen Umsetzung. Die Entwicklungsagentur Kärnten (EAK) begleitet seit Anfang des Jahres im Rahmen ihrer neuen Dienstleistung „Temporäres Innovationscoaching“ Unternehmen bei der Realisierung innovativer Projektvorhaben.

Flexibel, kurzfristig und bedarfsorientiert kann der Temporäre Coach in Anspruch genommen werden und stellt damit eine ideale Kombination für Kärntens KMU dar. Das Angebot beinhaltet von Kreativitätsworkshops, Machbarkeitsstudien über Marktstudien bis hin zu Innovationsmarketing alle Meilensteine, die für einen erfolgreichen Innovationsprozess von Bedeutung sind. Unternehmen, die bereits ein strukturiertes Prozessmanagement installiert haben, erhalten einen „Sparring-Partner“, der den Innovationsprozess begleitet. Angepasst an den jeweiligen Unternehmensbedarf kann der Coach bei der EAK angefordert werden und wird dann je nach Bedarf 1- 12 Tage im Jahr im jeweiligen Betrieb eingesetzt.

Das Programm des Temporären Innovationscoaching ist im Rahmen des EU-Projektes RegioLab von der EAK entwickelt worden und soll „eine Verbesserung und Intensivierung der Innovationsaktivitäten von KMU mit sich bringen sowie kreatives Potenzial freisetzen“, erläutert Sabrina Schütz Oberländer, Geschäftsführerin der EAK das dahinterstehende Ziel des Projektes. Ein professionelles Innovationscoaching schafft auf diese Weise die beste Voraussetzung, um in kurzer Zeit innovative Ideen oder Lösungen zu produzieren und Mitarbeiter für Neues zu begeistern. Darüber hinaus ist diese Dienstleistung auch finanzierbar, denn 50 Prozent werden aus dem EU-Projekt RegioLab gefördert und nur die weiteren 50 Prozent sind von den Betrieben selbst abzudecken.

Bei Rückfragen:

Entwicklungsagentur Kärnten GmbH
Mag.a Elfriede Verhounig
verhounig@madeinkaernten.at