

Das Projekt kultur-unternehmen.dortmund.de, das mit seinem Netzwerk gezielt Neugründungen im Kultur- und Kreativsektor begleitet und unterstützt, lobt einen **Sonderpreis Kreativwirtschaft** im Wert von 5000 Euro aus. Gefragt sind innovative Geschäftsideen für Produkte oder Dienstleistungen aus der Kultur- und Kreativwirtschaft. Der Sonderpreis umfasst Mietzuschüsse in den Starterbüros oder Beratungsdienstleistungen der Netzwerkpartner bis zu einem Maximalwert von 5000 Euro. www.kultur-unternehmen-dortmund.de/start2grow



Christiane Hering ist auf die Vermarktung von Geoinformationen spezialisiert.

CFGI erschließt Zukunftsmarkt

Das Center for Geoinformation (CFGI) in der B1st Software-Factory Dortmund konnte die Jury des Förderwettbewerbs IKT.NRW des Landes Nordrhein-Westfalen (NRW) überzeugen. Gesucht wurden die besten Projekte der Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT). Im Rahmen des prämierten Projekts, das am 1. Januar 2009 starten soll, plant das Center die Koordinierung und Marketingaktivitäten für Geoinformationen, die Satellitennavigation von Galileo und die Globale Umwelt- und Sicherheitsüberwachung (früher

GMES, jetzt Kopernikus) in NRW. Diese Bereiche sind ein Zukunftsmarkt, an dem NRW partizipieren soll. Als neutrale Kompetenzplattform im Bereich der Geoinformationswirtschaft kooperiert das CFGI für ihre Projekte mit einem umfangreichen Experten- und Partnernetzwerk. „Zu unseren grundlegenden Zielen gehört es, die Entwicklung des Geoinformationsmarktes in NRW zu fördern, indem wir neue Zielgruppen erschließen“, erklärt Christiane Hering, geschäftsführende Gesellschafterin des CFGI. www.cfgi.de

Software-Factory: Visualisierte Architektur

„Unsere Entscheidung, sich als Architekten in der IT-Branche selbstständig zu machen, war ein mutiger Schritt. Er hat sich jedoch mehr als ausgezahlt“, berichtet Marco Lachmann, einer der drei Mitbegründer des Unternehmens Visualtektur. Sehr erfolgreich entwickelt er zusammen mit Alexander Andrejew und Markus Rall visualisierte Architekturmodelle von Gebäuden. Neben Maklern und Bauträgern nutzen Städte die photorealistischen oder abstrakten Bilder sowie Filme und interaktive Gebäudesimulationen für ihre Internetpräsentation. „Momentan visualisieren wir die B1st Software-Factory Dortmund. Künftig erhalten somit potenzielle Mieter schon im Vorfeld einen realistischen Eindruck von den Räumlichkeiten“, erläutert Lachmann, der mit seinem Unternehmen selbst dort Mieter ist. Visualtektur arbeitet inzwischen mit Part-

nern wie google earth, der Stadt Dortmund und der Fachhochschule Dortmund zusammen. Während der Gründung wurde das junge Team von dem G-DUR-Förderprogramm unterstützt. www.visualtektur.de



[v.l.n.r.] Markus Rall, Marco Lachmann und Alexander Andrejew gründeten das Unternehmen Visualtektur.

Biotechnica

Zwölf Dortmunder Unternehmen und Forschungseinrichtungen präsentierten sich vom 7. bis 9. Oktober 2008 an einem vom dortmundproject organisierten Gemeinschaftsstand auf der Biotechnica in Hannover. Partner auf der größten europäischen Biotechnologiemesse waren das Land Nordrhein-Westfalen und der Dachverband BIO.NRW.

Dr. Stefanie Zimmermann von der G.A.S. Gesellschaft für analytische Systeme GmbH mit Sitz im BioMedizinZentrumDortmund präsentierte auf der Biotechnica einen Prototypen und führte „viele Gespräche mit potentiellen Kunden“. Dr. Jan Detmers, Geschäftsführer der chimera biotec GmbH, sieht die Position seines Unternehmens durch den gebündelten Messeauftritt gestärkt. www.biotechnica.de

NanoMikro

In der Mikro- und Nanotechnologie nimmt Dortmund eine Spitzenposition ein - das hat die Auszeichnung im Rahmen des Wettbewerbs NanoMikro+Werkstoffe.NRW eindrucksvoll unter Beweis gestellt. Fünf der insgesamt 15 Wettbewerbsgewinner stammen aus Dortmund und können sich auf die finanzielle Unterstützung ihrer Spitzenprojekte freuen.

Die Dortmunder Unternehmen Raith GmbH, Innolume GmbH, Thermico GmbH & Co. KG, atlantis Dortmund GmbH und Elmos AG haben die hochkarätig besetzte Jury des Landes Nordrhein-Westfalen von ihren Ideen überzeugt. www.innovation.nrw.de