

Thüringer Werkstofftag 2011

am 30.03.2011 in Jena

Abstract zum Vortrag

Trendatlas 2020 - Wachstumsfelder für Thüringen

Dipl.-Volkswirt Thomas Müller

Thüringer Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Technologie

Mit dem Trendatlas 2020 sollen die Potentiale für Innovation, Wachstum und Beschäftigung erschlossen und zukunftssträchtige Wirtschaftsbereiche identifiziert werden. Dazu wurde der traditionelle Cluster-Ansatz mit einer Megatrend-Analyse verzahnt, um herauszufinden, welche Märkte der Zukunft ein überdurchschnittliches Wachstum für Thüringen versprechen. Im Ergebnis liegt eine Portfolio-Strategie vor, die die vorhandenen Stärken nutzt und sich auf vielversprechende Wachstumsfelder konzentriert.

Neben acht technologieorientierten Wachstumsfeldern (Automobil, Life Sciences, Energie und Energiespeicherung, Maschinenbau, Kunststoffe und Keramik, Mikro- und Nanotechnik, MSR und Optik/Optoelektronik) wurden aus den hochrelevanten Megatrends auch drei trendinduzierte Felder identifiziert (GreenTech, Service-Robotik, Kreativwirtschaft/Edutainment), die bei gezielter Entwicklung ein hohes Wachstum bei Bruttowertschöpfung und Beschäftigung erwarten lassen.

Des Weiteren ging die Präsentation auf ausgewählte wachstumsfeldspezifische Handlungsempfehlungen einiger für die Materialwissenschaft besonders relevanter Bereiche wie Kunststoffe und Keramik ein. Darüber hinaus gab sie einen Überblick über die 16 wachstumsfeldübergreifenden Empfehlungen, die auf eine Verbesserung der Rahmenbedingungen für Innovation, Wachstum und Beschäftigung in Thüringen abzielen.

Ergänzung:

Die Kurz- und Langfassung zum Trendatlas sind über Webseiten des Thüringer Ministeriums für Wirtschaft, Arbeit und Technologie <http://www.thueringen.de/de/tmwat/> (Publikationen) abrufbar.