



**Uwe Schummer**

Mitglied des Deutschen Bundestages

Obmann für Bildung und Forschung der CDU/CSU-Bundestagsfraktion  
Stellvertretender Vorsitzender der CDU/CSU-Arbeitnehmergruppe im Bundestag

Platz der Republik 1, 11011 Berlin

Tel.: (030) 227 – 73484

FAX: (030) 227 – 76992

E-Mail: [uwe.schummer@bundestag.de](mailto:uwe.schummer@bundestag.de)

Homepage: [www.uwe-schummer.de](http://www.uwe-schummer.de)

## **Uwe Schummer MdB: Kreis Viersen ist ein Innovationsstandort**

Klein- und mittelständische Unternehmen im Kreis Viersen erhalten Millionenförderung aus Bundesmitteln

*Berlin (02.11.2011)* „Der Kreis Viersen profitiert in erheblichem Umfang aus Förderprojekten des Bundes“, erläutert der heimische Bundestagsabgeordnete Uwe Schummer. „Innovative Projekte des Mittelstandes, werden im Umfang von über 5,2 Millionen Euro unterstützt.“

Unter anderem wird die Entwicklung eines mikroskopischen Qualitätssicherungssystems für die Serienfertigung von Silizium- und Dünnschichtsolarzellen mit 122.500 Euro gefördert. „Auch im Kreis Viersen arbeiten wir an der Energiewende,“ betont Uwe Schummer. Der Entwurf einer Baureihe für Stromversorgung mit Netzzurückspeisung, die zu einer erheblichen Energieeinsparung führt, wird ebenfalls mit 25.000 Euro finanziell bedacht. Darüber hinaus wird mit 157.000 Euro das Projekt zur Herstellung einer transportablen Fräseeinrichtung für monolithisch zugestellte Gießpfannen im Stahlwerk unterstützt.

Rund 3,2 Millionen Euro Förderung erhalten Unternehmen im Kreis Viersen aus der Hightech-Strategie der Bundesregierung. 17 Unternehmen profitieren von der Projektförderung in Höhe von 40.000 bis über 500.000 Euro. „Zukunftsthemen werden im Kreis Viersen vorangetrieben. Ob im Bereich Lifescience, Klimaschutz oder Elektromobilität. Der Kreis spielt hier in der 1. Liga,“ erklärt der CDU Politiker.+++

**Hintergrund:** *Die Bewilligung der Subventionierung erfolgt durch die AiF Project GmbH. Förderungsfähig sind Forschungs- und Entwicklungsprojekte kleiner und mittlerer Unternehmen. Die Mittel stammen aus dem „Zentralen Innovationsprogramms Mittelstand“ des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie.*

*Ziel der Hightech-Strategie (HTS) ist es, Leitmärkte zu schaffen, die Zusammenarbeit zwischen Wissenschaft und Wirtschaft zu vertiefen und die Rahmenbedingungen für Innovationen weiter zu verbessern.*

PRESS  
SEM  
ITTE  
ILUNG



*Deutschland soll zum Vorreiter bei auf Wissenschaft und Technik beruhenden Lösungen auf den Feldern Klima/Energie, Gesundheit/Ernährung, Mobilität, Sicherheit und Kommunikation werden. Die HTS wird auf diese Felder fokussiert; hierdurch werden auch Impulse für Wachstum und Beschäftigung in Deutschland gegeben.*

*Mit Zukunftsprojekten werden ausgewählte Missionen ins Zentrum künftiger Forschungs- und Innovationspolitik gerückt. Zukunftsprojekte verfolgen konkrete Ziele wissenschaftlicher und technologischer Entwicklungen über einen Zeitraum von zehn bis fünfzehn Jahren. Am konkreten Fall werden hier Innovationstrategien entwickelt und Realisierungsschritte geplant.*