

Ulm, 21. Mai 2012

## **Alexander Emhart siegt beim Bundeswettbewerb „Jugend forscht“**

**Erster Preis für Alexander Emhart vom Kreisgymnasium  
Riedlingen im Fachgebiet Chemie**

**Er zählt nun zu den besten Nachwuchswissenschaftlern  
Deutschlands: Alexander Emhart aus Riedlingen siegte  
beim Bundeswettbewerb „Jugend forscht“ in Erfurt. Zu-  
dem erhielt er den Europa-Preis der Deutschen For-  
schungsgesellschaft (DFG) und wird Deutschland beim  
Nachwuchsforscherwettbewerb der Europäischen Union  
vertreten.**

Damit noch nicht genug der Ehre: Alexander Emhart konnte sich auch noch über den mit 1500 Euro dotierten Zukunftstechnologiepreis der Bundesministerin für Bildung und Forschung freuen. Der 19-Jährige Schüler des Kreisgymnasiums Riedlingen entwickelte ein druckgestütztes elektrochemisches Verfahren zur Abtrennung von Wasserstoff. Es weist einen hohen Wirkungsgrad auf und beruht dabei auf einem erstaunlich einfachen Prinzip. Zuvor hatte sich der Gymnasiast beim Landeswettbewerb im März in Stuttgart und bei dem von der Innovationsregion Ulm durchgeführten Regionalwettbewerb im Februar in Ulm durchgesetzt.

Rund 11.000 junge Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler hatten sich an der 47. Runde des Wettbewerbs „Jugend forscht“ beteiligt. 16 von ihnen schafften den Sprung in die letzte Runde. Professor Dr. Annette Schavan, Bundesministerin für Bildung und Forschung, zeichnete Deutschlands beste Jungforscherinnen und Jungforscher am Sonntag in Erfurt aus. In ihrem Grußwort würdigte sie die Spitzenleis-

DIE INNOVATIONSREGION **ULM** -  
SPITZE IM SÜDEN

Verein zur Förderung  
der Innovationsregion Ulm –  
Spitze im Süden e.V.

Vorstand:  
Ivo Gönner  
(Vorsitzender)  
Erich Josef Geßner  
Gerold Noerenberg  
Otto Sälzle  
Heinz Seiffert

Olgastraße 101  
89073 Ulm

Postfach 2460  
89014 Ulm

fon 0731/173 - 191  
fax 0731/173 - 291  
[http://www.  
innovationsregion-ulm.de](http://www.innovationsregion-ulm.de)  
e-mail:  
info@innovationsregion-  
ulm.de

Bankverbindung  
Sparkasse Neu-Ulm/Illertissen  
Konto Nr. 430 039 263  
BLZ 730 500 00

Sitz des Vereins ist Ulm

Registergericht Ulm  
Nr. 1545

tungen des talentierten Wissenschaftsnachwuchses in Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik.