

## **Young Vision Award: Wintershall und Gazprom zeichnen Nachwuchswissenschaftler in Tomsk aus**

- **Internationale Expertenjury kürte in Tomsk die Gewinner des internationalen Young Vision Award-Wettbewerbs**
- **Erster Preis geht an Anzhelika Posvyashchennaya und Eldar Urazov von der Polytechnischen Universität Tomsk für das Projekt „Pretreatment-free monitoring of tracers on oil field: mobile technology“**

**Tomsk, 28. September 2017.** Wintershall und Gazprom International haben heute in Zusammenarbeit mit der Polytechnischen Universität Tomsk hervorragende Arbeiten junger Studentinnen und Studenten mit dem Young Vision Award ausgezeichnet. Der seit 2013 jährlich verliehene Preis würdigt besonders nachhaltige und effiziente Technologielösungen junger Nachwuchswissenschaftler im Bereich der Öl- und Erdgasförderung. Dieses Jahr konnten Anzhelika Posvyashchennaya und Eldar Urazov von der Polytechnischen Universität Tomsk die internationale Expertenjury mit ihrem Projekt „Pretreatment-free monitoring of tracers on oil field: mobile technology“ überzeugen.

Besonders erfreulich in diesem Jahr: Der Young Vision Award verzeichnete eine Rekordzahl an Bewerbungen. Die 18 eingereichten Forschungsprojekte zeigen, dass das Interesse am Wettbewerb stetig wächst. Am Ende können aber nur die drei Finalisten-Teams der Jury ihre Arbeiten vorstellen. Bewerben können sich qualifizier-

28.09.2017

Anastasia Boyarchenko

PI-17-17

Tel. +49 561 301-3301

Fax +49 561 301-1321

presse@wintershall.com

www.wintershall.com

Wintershall Holding GmbH  
Presse und Öffentlichkeitsarbeit  
Postfach 10 40 20  
34112 Kassel, Deutschland

A subsidiary of

The BASF logo, consisting of a blue square with a white dot inside, followed by the letters "BASF" in a bold, blue, sans-serif font.

The Chemical Company

te Studentinnen und Studenten aus Deutschland, der Schweiz und Österreich sowie Russland, deren Studienschwerpunkt im Öl- und Gassektor liegt. Der Young Vision Award fördert und unterstützt so den Ideenaustausch zwischen dem deutschsprachigen Raum und Russland.

### **„Wirtschaftlichkeit, Effizienz und Umweltschutz von zentraler Bedeutung“**

Jurymitglied Bernd Leonhardt, Leiter des Technologie Portfolio Management bei Wintershall, zeigt sich erfreut über die hohe Anzahl, aber vor allem über die Qualität der Bewerbungen: „Die eingereichten Konzepte zeichnen sich durch neue und kreative Denkansätze aus. Wirtschaftlichkeit, Effizienz und Umweltschutz waren wesentliche Aspekte der Präsentationen. Damit wurden Herausforderungen angesprochen, denen sich die Branche angesichts des niedrigen Ölpreisniveaus gegenüber sieht.“

Thomas Trebst, Technischer Direktor bei Gazprom International Germany GmbH, ergänzt: „Für den künftigen Erfolg unserer Branche spielt die nächste Generation eine entscheidende Rolle. Umso mehr erfreut mich die große Resonanz zum Young Vision Award. Wir können ohne Übertreibung sagen, dass der Wettbewerb einen wichtigen Beitrag zur Förderung innovativer Ideen leistet, die konkret in die Praxis umgesetzt werden können.“

Auch Thilo Wieland, Wintershall-Vorstandsmitglied für die Aktivitäten in Russland, Argentinien und Nordafrika, sieht die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses als eine der wichtigsten Aufgaben: „Der Young Vision Award hat sich zu einem beispielhaften Projekt entwickelt. Getreu unseres Mottos „Wir fördern Zukunft“ trägt er dazu bei, jungen Nachwuchstalente länderübergreifende Kooperationen zu ermöglichen und neue Perspektiven zu eröffnen.“

Den Gewinnern winken in diesem Jahr nicht nur ein Unternehmens-Praktikum sowie die Veröffentlichung ihres Projekts in einem Fachmagazin, sondern auch die Teilnahme am Deutsch-Russischen Science Slam, der am 19. Oktober in Bonn ausgerichtet wird. Dieser kurzweilige Wettbewerb bietet jungen Nachwuchswissenschaftlern die Chance, ihre eigenen Forschungsergebnisse einem breiten Publikum auf unterhaltsame und verständliche Weise nahezubringen.

Die **Wintershall Holding GmbH** mit Sitz in Kassel ist eine 100-prozentige Tochter der BASF in Ludwigshafen und seit 120 Jahren in der Rohstoffgewinnung aktiv, mehr als 85 Jahre davon in der Suche und Förderung von Erdöl und Erdgas. Wintershall konzentriert sich bewusst auf ausgewählte Schwerpunktregionen, in denen das Unternehmen über ein hohes Maß an regionaler und technologischer Expertise verfügt. Dies sind Europa, Russland, Nordafrika, Südamerika sowie zunehmend auch die Region Middle East. Durch Exploration und Produktion, ausgewählte Partnerschaften, Innovationen und technologische Kompetenz will das Unternehmen sein BASF Geschäft weiter ausbauen. Wintershall beschäftigt weltweit rund 2000 Mitarbeiter aus 50 Nationen und ist heute der größte international tätige deutsche Erdöl- und Erdgasproduzent.

#### **Wintershall. Wir fördern Zukunft.**

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter [www.wintershall.com](http://www.wintershall.com) oder folgen Sie uns auf [Twitter](#), [Facebook](#) und [YouTube](#).