



Amgen GmbH
Hanauer Str. 1
80992 München
Tel: 089/14 90 96 -1616
Fax: 089/14 90 96 -2602
www.amgen.de
03. Juli 2013

Medianote

„VOM LABOR INS KLASSENZIMMER“: DIE AMGEN FOUNDATION FÖRdert ERNEUT BAYERISCHE LEHRERINNEN UND LEHRER IN PARTNERSCHAFT MIT DEM KERSCHENSTEINER KOLLEG DES DEUTSCHEN MUSEUMS

München, 03. Juli 2013

Die Amgen Science Teacher Training Initiative (ASTTI) ist ein Programm, das sich der Weiterbildung von Lehrerinnen und Lehrern im Bereich der Naturwissenschaften widmet. Um sie in ihrer anspruchsvollen Aufgabe der Wissensvermittlung zu unterstützen, hat die Amgen Foundation im Jahr 2012 erstmals die Fortbildungsinitiative gestartet. Aufgrund des überragenden Erfolgs des Programms und der großen Nachfrage der LehrerInnen aus ganz Bayern wird das Programm auch im Jahr 2013 weitergeführt.

In vier europäischen Städten, darunter auch München, haben Lehrerinnen und Lehrer für Naturwissenschaften der Sekundarstufe deshalb wieder die Möglichkeit, an Workshops in ausgewählten Schulungszentren teilzunehmen. Im Mittelpunkt der Workshops stehen die Biotechnologie, die Forschung auf diesem Gebiet sowie die Anwendungsmöglichkeiten. Die Themen sollen mit Hilfe interaktiver und forschend-entdeckender Unterrichtsmethoden (IBSE) aufbereitet werden und auf diese Weise später in den Schulalltag integriert werden.

Kooperationspartner in München ist das Kerschensteiner Kolleg des Deutschen Museums. Peter Schübler, Programmleiter in München, ist vom Programm und der Projektidee überzeugt: „Die Biotechnologie ist aus unserem Alltag nicht mehr wegzudenken. Umso wichtiger ist es, dass Jugendliche sich mit den Möglichkeiten aber auch mit den Risiken dieser Neuen Technologie auseinandersetzen. Wir präsentieren Lehrern Methoden des Forschenden Lernens, mit deren Hilfe Schülern im Unterricht sowie im Deutschen Museum Fragestellungen und Anwendungen der Biotechnologie vermittelt werden können.“

Die ersten Workshops für 2013 haben bereits stattgefunden. Informationen über die nächsten Workshops sowie Anmeldemöglichkeiten finden Sie auf www.scienceteachertraining.com.

Diese Bildungsinitiative, mit der pro Jahr über 300 Lehrerinnen und Lehrer gefördert und damit viele Tausend Schülerinnen und Schüler erreicht werden, ist ein weiterer Baustein im umfassenden Engagement der Amgen Foundation zur Förderung naturwissenschaftlicher Bildung. So werden unter anderem mit dem Amgen Scholars Programm der Foundation junge Studierende der Naturwissenschaften an führenden europäischen Universitäten, wie auch an der Ludwigs-Maximilians-Universität in München, gefördert.

Detailliertere Informationen zu den eigenen Förderprogrammen der Amgen Foundation finden Sie auf www.contributionsreport.amgen.com.



DRUCKFÄHIGES BILDMATERIAL KANN ANGEFORDERT WERDEN.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Amgen GmbH
Fulvia Kipper
Sr. Manager Corporate Communications
Hanauer Straße 1
80992 München
Tel.: 089 / 14 90 96-1616
E-Mail: fulvia.kipper@amgen.com

AMG-DEU-AMG-755-2013- June-NP