

Mit der Bitte um Veröffentlichung
21.11.2011, Hamburg

Lehrerin von der Albert-Einstein-Schule in Remscheid gewinnt MNU-Energiekoffer

Die erste bundesweite Tagung für Lehramtsanwärter, Ausbildungslehrer und Fachleiter in den MINT-Fächern am letzten Wochenende in Langenfeld/NRW wurde von über 250 Teilnehmern besucht. Die von MNU, vertreten durch Andreas Pallack, Hans-Jürgen Elschenbroich und Gaby Heintz, in Kooperation mit T3 durchgeführte Fachtagung zur Lehrerausbildung war ein voller Erfolg.



„Unser Ziel muss es sein, ein Leben lang darüber nachzudenken, wie man den Lernerfolg unserer Schüler steigern kann.“ betonte Andreas Pallack bei der Eröffnung. Neben den zwei Hauptvorträgen von Prof. Josef Leisen („Kompetenzen und Aufgabenstellungen“) und Christoph Drösser („Der Mathematikverführer“) und den interessanten Workshops zu erprobten guten Praxisbeiträgen gab es eine große Lehrmittelausstellung. Hunderte interessierte Lehrerinnen und Lehrer wanderten von Stand zu Stand und führten Fachgespräche über guten Mathematik-, Physik-, Chemie- und Biologieunterricht. Der MNU Bundesvorsitzende Jürgen Langlet hatte zu Beginn die Teilnehmer der Fachtagung zur Lehrerbildung persönlich begrüßt. Diese bundesweite Fortbildung wurde durch Frau Ministerin Sylvia Löhrmann mit einem Grußwort unterstützt. Da die Tagung ein Riesenerfolg war, wird sie auch im nächsten Jahr als Fortsetzung wiederum mit Unterstützung des Ministeriums stattfinden. Zum Abschluss der Fachtagung wurde der MNU-Energiekoffer im Wert von 500 Euro unter den Teilnehmer verlost. Hans-Jürgen Elschenbroich überreichte der glücklichen Gewinnerin, Frau Anke Korten von der Albert-Einstein-Gesamtschule aus Remscheid, den Preis, der in ihrer Schule sicherlich im naturwissenschaftlichen Unterricht in nächster Zukunft seinen Einsatz finden wird. Sie ist bei der nächsten Tagung bestimmt wieder dabei!

Impressionen zur Tagung unter: www.mnu.de

Kontakt:

Gaby Heintz

MNU Bundesvorstand

Öffentlichkeitsarbeit

www.mnu.de

E-Mail: gaby.heintz@mnu.de

T: 02165-2622

MINT- Fächer:= **M**athematik, **I**nformatik, **N**aturwissenschaft und **T**echnik

MNU:= Der Deutsche Verein zur Förderung des **m**athematischen und **n**aturwissenschaftlichen **U**nterrichts e.V. ist einer der größten Fachlehrerverbände Deutschlands und engagiert sich bundesweit in 18 Landesverbänden. Er vertritt die Fachinteressen der Mathematik-, Biologie-, Chemie-, Physik- und Informatiklehrer aller Schulformen. Der Förderverein wurde 1891 gegründet und hat seitdem maßgeblichen Einfluss auf die Entwicklung des mathematisch-naturwissenschaftlichen Unterrichts in Deutschland genommen.

Weitere Information unter: www.mnu.de

T3 Deutschland:= Teachers teaching with Technology, weitere Information unter: <http://www.t3deutschland.de/>