



VERBAND ZUR FÖRDERUNG
DES MINT-UNTERRICHTS
ORTSAUSSCHUSS AACHEN

PRESSEMITTEILUNG

Aachen, 04. April 2017

108. MNU-Bundeskongress in Aachen

MINT-Unterricht: zeitgemäß und nachhaltig

Der Verband zur Förderung des MINT-Unterrichts (MNU) und der MNU-Ortsausschuss Aachen laden vom 6. bis zum 10. April 2017 zum 108. MNU-Bundeskongress an die RWTH Aachen ein. Mehr als 150 Fachvorträge und Workshops zu zeitgemäßem und nachhaltigem MINT-Unterricht werden Lehrerinnen und Lehrern beider Sekundarstufen geboten. Ministerpräsidentin Hannelore Kraft hat die Schirmherrschaft übernommen.

Zu den inhaltlichen Besonderheiten zählen ein Junglehrertag für Berufsanfänger, eine Podiumsdiskussion zu Digitalen Werkzeugen mit Expertinnen und Experten aus Schule, Hochschule und dem Schulministerium NRW sowie ein Beitrag des MNU-Bundesvorstands zum Gemeinsamen Europäischen Referenzrahmen für Naturwissenschaften (GERRN). Schwerpunkte des Kongresses bilden außerdem die MINT-Bildung in den Nachbarländern und das Fach Technik an Berufskolleg und Gymnasium/Gesamtschule. Zu allen Fachgebieten und zum Thema Nachhaltigkeit wurden renommierte Persönlichkeiten für Hauptvorträge gewonnen.

NRW-Schulministerin Sylvia Löhrmann wies in ihrem Grußwort darauf hin, dass das natürliche Interesse der Schülerinnen und Schüler an digitalen Medien große Chancen für den Unterricht bietet. Sie betonte die Bedeutung des Kongresses für den Austausch und neue Impulse: „Es ist gut, wenn man als engagierte Lehrerin oder als engagierter Lehrer Unterstützung und konkrete Ideen bekommt, wie man die Möglichkeiten erkennen und sie für den eigenen Unterricht nutzen kann. Im Zentrum steht dabei die Nachhaltigkeit in mehrfacher Hinsicht: Wie kann ich digitale Medien im Unterricht einsetzen, um das Gelernte nachhaltig zu sichern? Aber auch: Wie können Naturwissenschaft und Technik ihren Beitrag zu Ressourcenschonung und Verbraucherbildung leisten?“

Eine Lehr- und Lernmittelausstellung, ein attraktives Rahmenprogramm, interessante Exkursionen in und um Aachen sowie die interaktive Ausstellung ‚Virtuelles Wasser‘ begleiten den MNU-Bundeskongress. Die Besucherinnen und Besucher können sich außerdem auf die spektakuläre Wissenschaftsshow der Physikanten freuen. Die als Exzellenzuniversität ausgezeichnete RWTH bietet mit dem neuen Hörsaalzentrum C.A.R.L. einen hervorragend geeigneten Austragungsort. Dank des Erfolgs der Hochschule bei der gemeinsamen „Qualitätsoffensive Lehrerbildung“ von Bund und Ländern wird die Kongressorganisation aus Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung gefördert.

Die [Anmeldung](#) ist online oder vor Ort möglich: Claßenstr. 11, 52072 Aachen. Ein Meeting Point für die Presse wird am 07. April um 9 Uhr angeboten.

Webseite: www.bundeskongress-2017.mnu.de
Kontakt: kontakt@bundeskongress-2017.mnu.de

MNU Ortsausschuss Aachen

Prof. Dr. Johanna Heitzer
RWTH Aachen
52056 Aachen

Tel +49 241 80 97199

bundeskongress-2017.mnu.de

MNU – Geschäftsstelle im VDI-Haus

VDI-Platz 1
40468 Düsseldorf

Tel +49 211 6214 7106
E-Mail info@mnu.de

www.mnu.de

MNU-Ortsausschuss Aachen