



Presseinformation

Düsseldorf, 9.12.2013

Wissenschaftsministerin Schulze eröffnet neuen zdi-Standort in Aachen **3D-Druck und Informatikkurse: zdi-Netzwerk Aachen will für naturwissenschaftlich-technische Berufe begeistern**

Wissenschaftsministerin Svenja Schulze hat in Aachen das mittlerweile 42. zdi-Netzwerk in Nordrhein-Westfalen eröffnet. Die Ministerin sagte bei der Gründungsveranstaltung: „Mit seinen beiden Hochschulen gehört Aachen zu den führenden deutschen Ingenieur- und Informatik-Hochburgen. Studierende, Lehrende und Forscherinnen und Forscher prägen mit ihrer Lebensart und Begeisterung für Technik und Naturwissenschaften das Stadtbild und tragen zum besonderen Flair von Aachen bei. Wir wünschen uns, dass dieser Funke auf die Schülerinnen und Schüler übergeht und ihr Interesse für ein naturwissenschaftlich-technisches Studium geweckt wird.“

Pressesprecher
Hermann Lamberty
Telefon 0211 896-4790
presse@miwf.nrw.de

Das Netzwerk will mit seinen praxisnahen Angeboten Jugendliche ab der siebten Klasse für einen MINT-Beruf begeistern. In ihm haben sich die RWTH Aachen, die Fachhochschule Aachen, die Agentur für Arbeit sowie Schulen und Unternehmen zusammengeschlossen, um entsprechende Angebote für Jugendliche zu entwickeln. Träger des zdi-Netzwerks ist die Stadt Aachen.

Weitere Informationen und Bildmaterial von der Eröffnungsveranstaltung finden Sie unter www.zdi-portal.de/kontakt_service/presse.

zdi steht für „Zukunft durch Innovation.NRW“ und ist mit über 2.600 Partnern aus Wirtschaft, Schule und Hochschule das größte Netzwerk zur Förderung des MINT-Nachwuchses in Deutschland. Jährlich nehmen rund 300.000 Schülerinnen und Schüler an den Angeboten der bereits 42 regionalen zdi-Netzwerke und 24 zdi-Schülerlabore teil. Koordiniert wird zdi vom NRW-Wissenschaftsministerium. Weitere landesweite Partner sind unter anderem das Schulministerium, das Wirtschaftsministerium, das Arbeitsministerium und die Regionaldirektion NRW der Bundesagentur für Arbeit. Weitere Informationen unter www.zdi-portal.de.

Völklinger Straße 49
40221 Düsseldorf
www.wissenschaft.nrw.de

Öffentliche Verkehrsmittel:
S-Bahnen S 8, S 11, S 28
(Völklinger Straße)
Rheinbahn Linien 704, 709
(Georg-Schulhoff-Platz)