

Mach doch einfach!

HILDESHEIM. Unter dem Motto „Mach doch einfach!“ zeigen zahlreiche Unternehmen und Institutionen auf der ersten digitalen IdeenExpo am 15. und 16. Juli das breite Spektrum an MINT-Berufen (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik), verdeutlichen ihr Engagement mit diversen digitalen Angeboten und unterstützen damit nicht zuletzt auch die Nachwuchsförderung im MINT-Bereich. Auch aus der Region Hildesheim sind drei Unternehmen auf der IdeenExpo mit dabei.

Das EXPLORE Sciencenter lädt an seinem virtuellen Stand zum Kennenlernen seiner Angebote, zum gegenseitigen Austausch im Live-Chat und zum gemeinsamen Experimentieren in den Kursen „Just code it“ (Informatik) und „Fast Science“ (Biologie/Chemie/Physik)



Auch ein Live-Roboter-Training von Howmet Aerospace steht auf dem Programm der IdeenExpo.

FOTO: A. PEKTAS / HOWMET AEROSPACE

ein. Im Rahmen diverser Kursangebote soll zudem Kindern und Jugendlichen die Möglichkeit gegeben werden, das forschende Lernen zu entdecken und so zu erfahren, wie spannend Naturwissenschaften tatsächlich sind.

Die HAWK ist sowohl mit einem virtuellen Stand als auch mit zwei Präsentationen auf der Bühne der IdeenExpo vertreten. An beiden Tagen ist der virtuelle Stand mit der Studienberatung und mit Studierenden besetzt. Am Donnerstag um 12.30 stellt

der Produktdesign-Student Konstantin Goertz seinen Studiengang auf der Bühne vor. Am Freitag um 11.30 Uhr wird Prof. Dr. Carsten Wagner von der Göttinger HAWK-Fakultät Ressourcenmanagement mit Leif-Eric Bär, einem Studierenden des Studiengangs Wirtschaftsingenieurwesen, über das Thema „Arbeitswelt der Zukunft“ sprechen.

Mit einem Live-Roboter-Training-Event nimmt die Howmet Aerospace Fairchild Fasteners Europe VSD GmbH die jugendlichen Teilnehmenden auf eine Reise in die Firmen-Prozesse mit. Das Trainer-Team und die Azubi des Hildesheimer Standortes freuen sich auf viele Interessierte.

r/kik

♦ Weitere Infos und Anmeldung über die Internetseite www.ideenexpo.de.