

Nr. 31/2024

Magdeburg, 17.04.2024

**Ansprechpartnerin:**

Friederike Wiemann  
Studierendenmarketing  
0391-67-52208  
friederike.wiemann@ovgu.de

**Kontakt in der Pressestelle:**

Katharina Vorwerk  
Leiterin der Pressestelle  
0391-67-58751  
katharina.vorwerk@ovgu.de

## **GESCHLECHTERNEUTRALE KARRIEREPLANUNG AN DER UNI MAGDEBURG**

MINT-Studentinnen zum Auftakt des Girls' Day zu Gast im Bundeskanzleramt

Die Uni Magdeburg unterstützt mit dem Zukunftstag am 25. April 2024 Schülerinnen und Schüler bei der Studien- und Berufsplanung abseits tradierter Vorstellungen. Im Rahmen der bundesweiten Berufsorientierungsaktion Girls' und Boys' Day 2024 stehen Jugendlichen der Klassenstufen 5 bis 13 an dem Projekttag Veranstaltungen offen, die sie bei der Berufswegeplanung, der geschlechterneutralen Studienfachwahl und der Erkundung von Karrieremöglichkeiten an der Universität Magdeburg unterstützen sollen.

So gibt es Angebote zur KI-Forschung, Informationen zur Ausbildung als Fachinformatikerin oder Industriemechanikerin an der Universität Magdeburg, Führungen durch medizinische Labore oder Besichtigungen des Reinraums. Die Jugendlichen können sich mit Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern austauschen, neue Themen und unbekannte Perspektiven entdecken und so ihren persönlichen Zukunftsplan aufstellen.

Der Mädchen-Zukunftstag oder Girls' Day ist bundesweit eines der größten Berufsorientierungsprojekte für Schülerinnen ab Klasse 5. Mädchen lernen Berufe oder Studienfächer kennen, in denen der Frauenanteil unter 40 Prozent liegt, z.B. in den Bereichen IT, Handwerk, Naturwissenschaften und Technik. Sie haben die Möglichkeit, weibliche Vorbilder in Führungspositionen aus Wirtschaft und Politik kennenzulernen und sich mit ihnen auszutauschen. Parallel zum Girls' Day findet seit 2011 bundesweit der Boys' Day statt. Junge Männer sollen soziale, erzieherische oder pflegerische Berufe kennenlernen.

Die jährliche bundesweite Auftaktveranstaltung zum Aktionstag findet bereits am 23. April 2024 im Bundeskanzleramt in Berlin statt. In diesem Jahr beteiligen sich Studentinnen der Universität Magdeburg an dem dort präsentierten MINT-Parcours und stellen unter der Leitung von Juniorprofessor Ingo Siegert von der Fakultät für Elektrotechnik und

Informationstechnik den Schwerpunkt Künstliche Intelligenz vor. Gemeinsam mit den Unternehmen INTEL und Makeblock Education werden drei Mitmachstationen rund um das Thema AAL (Ambient Assistent Living) aufgebaut. Vor dem Treffen mit dem Bundeskanzler entwickeln die Studentinnen gemeinsam mit interessierten Schülerinnen und Schülern die Steuerung eines Getränkeautomaten über Gesten oder eines Roboters über selbstgebaute Eyetracker.

Die Teilnahme am Zukunftstag der Universität Magdeburg ist kostenfrei. Für einige wenige Veranstaltungen sind noch Plätze frei. **Anmeldeschluss ist der 23. April 2024.** Das Programm und weitere Informationen gibt es online unter [www.ovgu.de/zukunftstag](http://www.ovgu.de/zukunftstag).