



---

## Bundeswettbewerb Mathematik: NRW-Landessieger beim DLR ausgezeichnet

*Dienstag, 9. Dezember 2014*

Sechs Schüler aus Nordrhein-Westfalen haben sich den Landessieg im Bundeswettbewerb Mathematik gesichert. Für ihre herausragenden Leistungen in der zweiten Runde des Wettbewerbs wurden die jungen Mathe-Asse am 10. Dezember, im Kölner Schülerlabor des Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt (DLR) geehrt.

Über 1.200 Jugendliche aus ganz Deutschland haben sich 2014 am Bundeswettbewerb Mathematik beteiligt. Nach zwei Hausaufgabenrunden standen die Landesbesten fest. Die größten Mathe-Asse Nordrhein-Westfalens sind Linus Behn, Urs Flock und Yunseok Lee aus Bonn, Tobias Kreuz aus Lüdinghausen, Meike Neuwohner aus Jülich sowie Christian Nöbel aus Königswinter. Sie alle haben einen 1. Preis gewonnen. Acht weitere Schüler errangen einen zweiten Preis, elf Nachwuchsmathematiker sicherten sich einen dritten Preis, den Sie im DLR\_School\_Lab in Empfang nehmen konnten.

### **Ohne Mathe geht es nicht**

Der Bundeswettbewerb Mathematik möchte Interesse und Freude an der Mathematik wecken und wach halten. Mit anspruchsvollen und zugleich anspruchsvollen Aufgaben aus den Bereichen Algebra, Geometrie, Kombinatorik und Zahlentheorie ermuntert er die Schüler, ihre Fähigkeiten zu erproben und weiterzuentwickeln. "Als Preisträger aus der 2. Runde hervorzugehen, ist eine große Leistung, die fundiertes Wissen, viel Kreativität und eine gute Portion Durchhaltevermögen erfordert", sagt Hanns-Heinrich Langmann, Leiter des Bundeswettbewerbs Mathematik.

Das Mathematik in allen Bereichen des Lebens entscheidend ist, brachte der Leiter des DLR\_School\_Labs, Dr. Richard Bräucker, in seinem Vortrag mit einem Satz auf den Punkt: „Ohne Mathe geht es nicht!“

### **Qualifikation für das Finale**

Die 1. Preisträger haben sich mit ihren Leistungen zudem für das Bundesfinale qualifiziert, das im Februar 2015 in Schmitten im Taunus stattfindet. Im Kolloquium müssen die Schüler in einem Einzelgespräch mit erfahrenen Mathematikern ihre Fähigkeiten erneut beweisen. Wer hier besonders überzeugen kann, hat gute Chancen auf den Bundessieg.

Der Bundeswettbewerb Mathematik wurde bereits 1970 vom Stifterverband für die deutsche Wirtschaft initiiert und findet traditionell unter der Schirmherrschaft des Bundespräsidenten statt. Die Finanzierung wird vom Bundesministerium für Bildung und Forschung sowie von Sponsoren aus der Industrie übernommen. Ausrichter ist das Zentrum für Begabungsförderung in Deutschland "Bildung & Begabung".

---

### **Kontakte**

*Michel Winand  
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)  
Kommunikation Köln  
Tel.: +49 2203 601-2144  
Michel.Winand@dlr.de*

Dr. Richard Bräucker  
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)  
DLR\_School\_Labs  
Tel.: +49 2203 601-3093  
Fax: +49 2203 601-13093  
richard.braeucker@dlr.de

---

### Die Sieger des Bundeswettbewerbs Mathematik 2014



Über 1.200 Jugendliche aus ganz Deutschland haben sich 2014 am Bundeswettbewerb Mathematik beteiligt. Nach zwei Hausaufgabenrunden standen die Landesbesten fest.

Quelle: DLR (CC-BY 3.0).

### Vortrag: Ohne Mathe geht es nicht!



Das Mathematik in allen Bereichen des Lebens entscheidend ist, brachte der Leiter des DLR\_School\_Labs, Dr. Richard Bräucker, in seinem Vortrag mit einem Satz auf den Punkt: „Ohne Mathe geht es nicht!“

Quelle: DLR (CC-BY 3.0).

---

*Kontaktdaten für Bild- und Videoanfragen sowie Informationen zu den DLR-Nutzungsbedingungen finden Sie im Impressum der Website des DLR.*