

Siegerliste

Stand: JRA003 **Der smarte Schulranzen**
Jugend forscht junior, Arbeitswelt

Hannah Grünig (14)	Wolfsburg	Gymnasium Fallersleben, Wolfsburg
--------------------	-----------	--------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Klaffs
Erarbeitungsort: Privat/zu Hause

1. Preis (75 €, Preisstifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales)

**Sonderpreis Jahresabonnement bild der wissenschaft (Jahresabonnement,
Preisstifter: Stiftung Jugend forscht e. V. mit Unterstützung der Konradin
Mediengruppe)**

Stand: JRA004 **Green Glue Project**
Jugend forscht junior, Arbeitswelt

Liah Borth (12)	Rosdorf-Dahlenrode	Felix-Klein-Gymnasium, Göttingen
Meena Kunz (11)	Bovenden	Felix-Klein-Gymnasium, Göttingen

Projektbetreuung: Frau Bokeloh da Silva, Herr Härtner
Erarbeitungsort: Felix-Klein-Gymnasium, Göttingen

2. Preis (60 €, Preisstifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales)

**Sonderpreis Umwelttechnik (50 €, Preisstifter: Deutsche Bundesstiftung
Umwelt)**

Siegerliste

Stand: JRA001 **Bienenwachs als Ersatzstoff**
Jugend forscht junior, Arbeitswelt

Karla Metzdorf (14)	Braunschweig	Martino-Katharineum, Braunschweig
Johanna Herrmann (14)	Braunschweig	Martino-Katharineum, Braunschweig
Charlotte Marie Bloemke (14)	Braunschweig	Martino-Katharineum, Braunschweig

Projektbetreuung: Herr Schindler
Erarbeitungsort: Martino-Katharineum, Braunschweig

3. Preis (45 €, Preisstifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales)
Sonderpreis des VDI für die kreativste Idee aller eingereichten Arbeiten
(60 €, Preisstifter: VDI)

Stand: JRA005 **Notfallrettung im Fahrstuhl für Menschen mit Assistenzbedarf**
Jugend forscht junior, Arbeitswelt

Lisa Speidel (12)	Wolfsburg	Neue Schule Wolfsburg, Wolfsburg
-------------------	-----------	-------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Werner
Erarbeitungsort: Neue Schule Wolfsburg, Wolfsburg

Sonderpreis Elektronik, Energie- oder Informationstechnik (, Preisstifter:
VDE & VDE Braunschweig e.V.)

Siegerliste

Stand: JRA007 **Wegschmeißen oder Recyceln? Was soll man mit Silica Gel Kugeln machen?**

Jugend forscht junior, Arbeitswelt

Lea Min Goeck (11)	Braunschweig	Gaußschule Gymnasium am Löwenwall, Braunschweig
Kira Petenev (13)	Braunschweig	Gaußschule Gymnasium am Löwenwall, Braunschweig

Projektbetreuung: Herr Albrecht

Erarbeitungsort: Gaußschule Gymnasium am Löwenwall, Braunschweig

Sonderpreis der makerAcademy (einwöchiges Praktikum, Preisstifter: Protohaus GmbH)

Stand: JRB002 **Alltägliche Konservierungsmittel und ihre Wirkung auf die Haltbarkeit von Lebensmitteln**

Jugend forscht junior, Biologie

Annunciata Ortenburg (12)	Göttingen	Theodor-Heuss-Gymnasium – Europaschule, Göttingen
Emma Unzicker (12)	Göttingen	Theodor-Heuss-Gymnasium – Europaschule, Göttingen

Projektbetreuung: Frau Erasmus

Erarbeitungsort: Theodor-Heuss-Gymnasium – Europaschule, Göttingen

1. Preis (75 €, Preisstifter: Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren)

Wettbewerb: Braunschweig 2026, am 27. Februar 2026

Siegerliste

Stand: JRB003 **Die Brennessel als Rohstoff: Potenzial für die Wärmedämmung?**
Jugend forscht junior, Biologie

Frida Baumgartner (14) Wolfsburg Gymnasium Fallersleben,
Wolfsburg

Projektbetreuung: Frau Grunewald
Erarbeitungsort: Gymnasium Fallersleben, Wolfsburg

**2. Preis (60 €, Preisstifter: Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher
Forschungszentren)**

Stand: JRB008 **Turbo-Kresse: Wie wächst sie am besten?**
Jugend forscht junior, Biologie

Martha Jelten (11) Laatzen Erich Kästner Gymnasium,
Laatzen

Anni Reboll (11) Laatzen Erich Kästner Gymnasium,
Laatzen

Projektbetreuung: Herr Peckskamp
Erarbeitungsort: Erich Kästner Gymnasium, Laatzen

**3. Preis (45 €, Preisstifter: Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher
Forschungszentren)**

Siegerliste

Stand: JRB005 **Pilzmyzel als Werkstoff**
Jugend forscht junior, Biologie

Hauke Wilhelm Niemeyer (13)	Braunschweig	Martino-Katharineum, Braunschweig
Jonas Mateo Ringwald (13)	Braunschweig	Martino-Katharineum, Braunschweig

Projektbetreuung: Herr Schindler
Erarbeitungsort: Martino-Katharineum, Braunschweig

**Sonderpreis Ressourceneffizienz und Zirkularität (75 €, Preisstifter:
Bundesministerium für Umwelt, Klimaschutz, Naturschutz und nukleare
Sicherheit)**

Stand: JRB006 **Schnell heb auf - ist das noch gut oder muss das weg?**
Jugend forscht junior, Biologie

Jonte Elias Fehr (10)	Salzgitter	Heinrich-Albertz-Schule, Salzgitter
-----------------------	------------	--

Projektbetreuung: Herr Rehse
Erarbeitungsort: Heinrich-Albertz-Schule, Salzgitter

**Sonderpreis Jahresabonnement Make (Jahresabonnement, Preisstifter:
Heise Medien)**

Siegerliste

Stand: JRB007 **Ssssssss HAMM! Wie die Venusfliegenfalle ihre Nahrung verdaut**
Jugend forscht junior, Biologie

Ada Strahl (10) Ebergötzen Wilhelm-Busch-Schule,
Ebergötzen

Projektbetreuung:
Erarbeitungsort: Privat/zu Hause

**Sonderpreis Kreativköpfe (je 2 Eintrittskarten ins phaeno inklusive Show,
Preisstifter: phaeno Wolfsburg)**

Stand: JRC005 **Tierhaare gegen Ölpest**
Jugend forscht junior, Chemie

Helena Leticia Jürries (9) Heere Heinrich-Albertz-Schule,
Salzgitter

Projektbetreuung: Herr Rehse
Erarbeitungsort: Heinrich-Albertz-Schule, Salzgitter

1. Preis (75 €, Preisstifter: Fonds der Chemischen Industrie)

Stand: JRC004 **Regionale Pflanzen als Färbemittel**
Jugend forscht junior, Chemie

Emanuel Baumgärtner (14) Wolfsburg Gymnasium Fallersleben,
Wolfsburg

Projektbetreuung: Frau Grunewald
Erarbeitungsort: Privat/zu Hause

2. Preis (60 €, Preisstifter: Fonds der Chemischen Industrie)

Wettbewerb: Braunschweig 2026, am 27. Februar 2026

Siegerliste

Stand: JRC006 **Vergleich natürlicher Kleber untereinander**
Jugend forscht junior, Chemie

Wilken Menzel (14)	Meine	Lessinggymnasium, Braunschweig
--------------------	-------	-----------------------------------

Projektbetreuung: Frau Arent, Herr Wollenhaupt
Erarbeitungsort: Lessinggymnasium, Braunschweig

3. Preis (45 €, Preisstifter: Fonds der Chemischen Industrie)

Stand: JRC001 **Apollo Campe - Brauserakete**
Jugend forscht junior, Chemie

Julia Kassebeer (11)	Bevern	Campe-Gymnasium Holzminden, Holzminden
Anna Schröter (11)	Bevern	Campe-Gymnasium Holzminden, Holzminden
Laura Legler (11)	Bevern	Campe-Gymnasium Holzminden, Holzminden

Projektbetreuung: Frau Heerdt
Erarbeitungsort: Privat/zu Hause

**ITS-Sonderpreis von ITS mobility (75 €, Preisstifter: ITS mobility GmbH |
Hermann-Blenk-Str. 17 38108 Braunschweig | Germany)**

Wettbewerb: Braunschweig 2026, am 27. Februar 2026

Siegerliste

Stand: JRC003 **Molekulares Sieben - Eine Optimierung**
Jugend forscht junior, Chemie

Luca Fischer (12)	Braunschweig	Gymnasium Raabeschule Braunschweig, Braunschweig
-------------------	--------------	--

Projektbetreuung: Frau Fischer
Erarbeitungsort: Gymnasium Raabeschule Braunschweig, Braunschweig

Sonderpreis "Mit Sicherheit die Zukunft gestalten" (60 €, Preisstifter: HDI AG)

Stand: JRG001 **Absorption durch Gase im Spektrometer und deren Auswirkungen auf die Solarenergie**
Jugend forscht junior, Geo- und Raumwissenschaften

Alexander Becker (14)	Göttingen	Theodor-Heuss-Gymnasium – Europaschule, Göttingen
Leander Meyer (14)	Göttingen	Theodor-Heuss-Gymnasium – Europaschule, Göttingen
Feras Abboud (14)	Göttingen	Theodor-Heuss-Gymnasium – Europaschule, Göttingen

Projektbetreuung: Herr Stehlik, Herr Deters
Erarbeitungsort: Georg-August-Universität Göttingen - XLAB - Göttinger
Experimentallabor für junge Leute, Göttingen

2. Preis (60 €, Preisstifter: stern)

Wettbewerb: Braunschweig 2026, am 27. Februar 2026

Siegerliste

Stand: JRM003 **Kooperationsbereitschaft in dynamischen Populationen:
Simulationen zum Gefangenendilemma**

Jugend forscht junior, Mathematik/Informatik

Loki Alevra (13)	Göttingen	Theodor-Heuss-Gymnasium – Europaschule, Göttingen
------------------	-----------	---

Projektbetreuung: Herr Stehlik
Erarbeitungsort: Privat/zu Hause

1. Preis (75 €, Preisstifter: Dieter Schwarz Stiftung)

Stand: JRM004 **Prim(e)time: Teilbarkeiten durch Primzahlen - jetzt mit Bildern!**

Jugend forscht junior, Mathematik/Informatik

Linus Strahl (13)	Ebergötzen	Theodor-Heuss-Gymnasium – Europaschule, Göttingen
-------------------	------------	---

Projektbetreuung: Herr Stehlik
Erarbeitungsort: Privat/zu Hause

2. Preis (60 €, Preisstifter: Dieter Schwarz Stiftung)

Stand: JRM005 **Untersuchung der Parkettierung geometrischer Figuren**

Jugend forscht junior, Mathematik/Informatik

Ethan Nael Keptchouang Fobasso (9)	Salzgitter	Heinrich-Albertz-Schule, Salzgitter
---------------------------------------	------------	--

Projektbetreuung: Herr Rehse
Erarbeitungsort: Heinrich-Albertz-Schule, Salzgitter

3. Preis (45 €, Preisstifter: Dieter Schwarz Stiftung)

Wettbewerb: Braunschweig 2026, am 27. Februar 2026

Siegerliste

Stand: JRM006 **Vokabeltrainer mit html und JavaScript**
Jugend forscht junior, Mathematik/Informatik

Johannes Förster (14)	Velpke	Neue Schule Wolfsburg, Wolfsburg
-----------------------	--------	-------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Werner
Erarbeitungsort: Neue Schule Wolfsburg, Wolfsburg

**Sonderpreis Entdeckergeist - „Entdecke die TU“ (Einblick in die
Forschungsschwerpunkte, Preisstifter: TU Braunschweig)**

Stand: JRP004 **Strom sparen beim Computer**
Jugend forscht junior, Physik

Noémi Clara Zach (10)	Göttingen	Adolf-Reichwein-Schule, Göttingen
-----------------------	-----------	--------------------------------------

Gustaf Schäfer (9)	Göttingen	Adolf-Reichwein-Schule, Göttingen
--------------------	-----------	--------------------------------------

Projektbetreuung: Frau Kalz
Erarbeitungsort: Adolf-Reichwein-Schule, Göttingen

**1. Preis (75 €, Preisstifter: Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der
Wissenschaften e. V.)**

**Sonderpreis Jahresabonnement ct - Magazin für Computertechnik
(Jahresabonnement, Preisstifter: Heise Medien)**

Siegerliste

Stand: JRP001 **Die warme Batterie**
Jugend forscht junior, Physik

Jan Bauerschmitz (12)	Göttingen	Theodor-Heuss-Gymnasium – Europaschule, Göttingen
-----------------------	-----------	---

Projektbetreuung: Herr Stehlik
Erarbeitungsort: Privat/zu Hause

2. Preis (60 €, Preisstifter: Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.)

Stand: JRP002 **Electromagnetic Accelerator**
Jugend forscht junior, Physik

Advay Bhumkar (10)	Braunschweig	CJD International School Braunschweig-Wolfsburg, Braunschweig
--------------------	--------------	---

Projektbetreuung: Herr Berger
Erarbeitungsort: CJD International School Braunschweig-Wolfsburg,
Braunschweig

3. Preis (45 €, Preisstifter: Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.)

**Sonderpreis Mobilität (75 €, Preisstifter: Siemens Mobility GmbH,
Braunschweig)**

**Sonderpreis des VDI für die industriell wertvollste aller eingereichten
Arbeiten (60 €, Preisstifter: VDI)**

Siegerliste

Stand: JRP003 **Rockt die Hefe? Wie Musik die Gärung antreibt!**
Jugend forscht junior, Physik

Viktor Schuberth (11)	Braunschweig	CJD International School Braunschweig-Wolfsburg, Braunschweig
-----------------------	--------------	---

Projektbetreuung: Herr Berger
Erarbeitungsort: CJD International School Braunschweig-Wolfsburg,
Braunschweig

Sonderpreis Jahresabonnement GEOlino (Jahresabonnement, Preisstifter: GEO)

Stand: JRT002 **TrashTracker - Der smarte Mülleimer**
Jugend forscht junior, Technik

Jasper Kunz (13)	Bovenden	Felix-Klein-Gymnasium, Göttingen
Vincent Matthias Robinson (13)	Bovenden	Felix-Klein-Gymnasium, Göttingen
Jonas Lamprecht (14)	Göttingen	Felix-Klein-Gymnasium, Göttingen

Projektbetreuung: Herr Härtner, Frau Becker
Erarbeitungsort: Felix-Klein-Gymnasium, Göttingen

1. Preis (75 €, Preisstifter: VDI e. V.)

Siegerliste

Stand: JRC007 **WaldWächter**
Jugend forscht junior, Technik

Fedor Meshkov (13)	Braunschweig	CJD International School Braunschweig-Wolfsburg, Braunschweig
--------------------	--------------	---

Projektbetreuung: Herr Berger
Erarbeitungsort: CJD International School Braunschweig-Wolfsburg,
Braunschweig

2. Preis (60 €, Preisstifter: VDI e. V.)

Stand: JRT001 **eCall: Erweiterung für Blinde**
Jugend forscht junior, Technik

Erik Wegemann (13)	Wolfsburg	Neue Schule Wolfsburg, Wolfsburg
--------------------	-----------	-------------------------------------

Ben Schlothauer (13)	Wolfsburg	Neue Schule Wolfsburg, Wolfsburg
----------------------	-----------	-------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Werner
Erarbeitungsort: Neue Schule Wolfsburg, Wolfsburg

3. Preis (45 €, Preisstifter: VDI e. V.)

Stand: JFA001 **Echt, KI oder Lüge? Künstliche Intelligenz und ihre Rolle bei Fake News**
Jugend forscht, Arbeitswelt

Elena Reinhold (18)	Seeburg	Eichsfeld-Gymnasium Duderstadt, Duderstadt
---------------------	---------	---

Fiona Feike (17)	Duderstadt	Eichsfeld-Gymnasium Duderstadt, Duderstadt
------------------	------------	---

Projektbetreuung:
Erarbeitungsort: Eichsfeld-Gymnasium Duderstadt, Duderstadt

1. Preis (75 €, Preisstifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales)

Wettbewerb: Braunschweig 2026, am 27. Februar 2026

Siegerliste

Stand: JFA002 **FlipDeck - Mobiles Lernen und Arbeiten. Überall.**
Jugend forscht, Arbeitswelt

Dominik Kultys (16) Braunschweig Hoffmann-von-Fallersleben-Schule,
Braunschweig

Projektbetreuung: Herr Tuckermann
Erarbeitungsort: Privat/zu Hause

2. Preis (60 €, Preisstifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales)

Stand: JFB001 **Altes Wissen neu denken: unscheinbares Unkraut als neue
Perspektive in der Onkologie**
Jugend forscht, Biologie

Tara Lena Mertins (18) Königslutter Gymnasium Anna-Sophianeum,
Schöningen

Lukas Bucan (19) Hemmingen Alice-Salomon-Schule,
Hannover

Projektbetreuung: Frau Strauß
Erarbeitungsort: Medizinische Hochschule Hannover, Hannover

1. Preis (75 €, Preisstifter: Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren)

Sonderpreis Medizin (75 €, Preisstifter: Grunewald Stiftung)

Siegerliste

Stand: JFB007 **Untersuchung der antifungalen Wirkung ätherischer Öle**
Jugend forscht, Biologie

Ida Korzonnek (16)	Hannover	Stiftung Landschulheim am Solling, Holzminden
--------------------	----------	--

Projektbetreuung: Herr de Kathen
Erarbeitungsort: Stiftung Landschulheim am Solling, Holzminden

2. Preis (60 €, Preisstifter: Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren)

Stand: JFB006 **Plastikabbau: mikrobiologische und molekulargenetische
Bodenanalyse**
Jugend forscht, Biologie

Gerda Sens (17)	Rostock	Stiftung Landschulheim am Solling, Holzminden
-----------------	---------	--

Ferdinand von Laffert (18)	Dannenbüttel	Stiftung Landschulheim am Solling, Holzminden
----------------------------	--------------	--

Projektbetreuung: Herr de Kathen
Erarbeitungsort: Stiftung Landschulheim am Solling, Holzminden

3. Preis (45 €, Preisstifter: Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren)

Siegerliste

Stand: JFB002 **Einflüsse auf im Wasser lebende Mikroorganismen**
Jugend forscht, Biologie

Annika Linne (18)	Scheden	Felix-Klein-Gymnasium, Göttingen
Elena Karen Lodhia (16)	Krebeck-Renshausen	Felix-Klein-Gymnasium, Göttingen

Projektbetreuung: Frau Bokeloh da Silva
Erarbeitungsort: Felix-Klein-Gymnasium, Göttingen

**Sonderpreis Jahresabonnement natur (Jahresabonnement, Preisstifter:
Stiftung Jugend forscht e. V. mit Unterstützung der Konradin
Mediengruppe)**

Stand: JFB003 **Frischhaltefolie aus Reis**
Jugend forscht, Biologie

Robin Warmbold (19)	Braunschweig	Wilhelm-Bracke-Gesamtschule, Braunschweig
Riwin Murad (17)	Braunschweig	Wilhelm-Bracke-Gesamtschule, Braunschweig
Isabel Kellermann (18)	Braunschweig	Wilhelm-Bracke-Gesamtschule, Braunschweig

Projektbetreuung: Herr Disterheft
Erarbeitungsort: Privat/zu Hause

Sonderpreis Jahresabonnement GEO (Jahresabonnement, Preisstifter: GEO)

Wettbewerb: Braunschweig 2026, am 27. Februar 2026

Siegerliste

Stand: JFB004 **Ökotoxizität von Titandioxid-Nanopartikeln**
Jugend forscht, Biologie

Filipa Wellenbrock (16)	Linnich	Stiftung Landschulheim am Solling, Holzminden
-------------------------	---------	--

Projektbetreuung: Herr de Kathen
Erarbeitungsort: Stiftung Landschulheim am Solling, Holzminden

Sonderpreis Umwelttechnik (75 €, Preisstifter: Deutsche Bundesstiftung Umwelt)

Stand: JFB005 **Pilze – Wunderwerke der Natur**
Jugend forscht, Biologie

Franziska Jannasch (16)	Göttingen	Otto-Hahn-Gymnasium Göttingen, Göttingen
-------------------------	-----------	---

Projektbetreuung: Herr Matthes, Herr Vespermann
Erarbeitungsort: Otto-Hahn-Gymnasium Göttingen, Göttingen

Sonderpreis: Wald und Klimawandel (Praktikumstag, Preisstifter: Stiftung Zukunft Wald/ Landesforsten-Stiftung)

Stand: JFC001 **Herstellung von veganem Käse**
Jugend forscht, Chemie

Johanna Moskvina (15)	Braunschweig	Martino-Katharineum, Braunschweig
Luisa Hoffmann (12)	Braunschweig	Martino-Katharineum, Braunschweig
Varvara Tretiak (15)	Braunschweig	Martino-Katharineum, Braunschweig

Projektbetreuung: Herr Schindler
Erarbeitungsort: Martino-Katharineum, Braunschweig

2. Preis (60 €, Preisstifter: Fonds der Chemischen Industrie)

Wettbewerb: Braunschweig 2026, am 27. Februar 2026

Siegerliste

Stand: JFG002 **Probabilistische Super-Resolution für Erdbeobachtung**
Jugend forscht, Geo- und Raumwissenschaften

Mark-Daniel Leupold (18) Wolfsburg Gymnasium Eichendorffschule,
Wolfsburg

Projektbetreuung:
Erarbeitungsort: Gymnasium Eichendorffschule, Wolfsburg

1. Preis (75 €, Preisstifter: stern)

**Sonderpreis des VDI für die industriell wertvollste aller eingereichten
Arbeiten (60 €, Preisstifter: VDI)**

Stand: JFM003 **Implementierung einer Fourier-basierten Funkmethode zum
Versenden von Standbildern**
Jugend forscht, Mathematik/Informatik

Johannes Groothuis (19) Göttingen Theodor-Heuss-Gymnasium –
Europaschule,
Göttingen

Projektbetreuung: Herr Stehlik
Erarbeitungsort: Theodor-Heuss-Gymnasium – Europaschule, Göttingen

1. Preis (75 €, Preisstifter: Dieter Schwarz Stiftung)

**Sonderpreis Qualitätssicherung durch zerstörungsfreie Prüfung (60 €,
Preisstifter: Deutsche Gesellschaft für Zerstörungsfreie Prüfung e. V.)**

Siegerliste

Stand: JFP001 **3G-Magnetix**
Jugend forscht, Physik

Dominik Kultys (16)	Braunschweig	Hoffmann-von-Fallersleben-Schule, Braunschweig
Oleksandra Kompanets (19)	Braunschweig	Hoffmann-von-Fallersleben-Schule, Braunschweig

Projektbetreuung: Herr Fieberg
Erarbeitungsort: Hoffmann-von-Fallersleben-Schule, Braunschweig

1. Preis (75 €, Preisstifter: Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.)

PTB-Preis für clevere Messverfahren (Geldpreis und ein VIP Besuch im Klassenverbund, Preisstifter: Physikalisch-Technische Bundesanstalt)

Stand: JFP004 **Radiokommunikation: Die Brieftaube des 21. Jahrhunderts**
Jugend forscht, Physik

Artjom Surzhykov (19)	Braunschweig	Hoffmann-von-Fallersleben-Schule, Braunschweig
-----------------------	--------------	---

Projektbetreuung:
Erarbeitungsort: Hoffmann-von-Fallersleben-Schule, Braunschweig

2. Preis (60 €, Preisstifter: Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.)

Sonderpreis Mobilität (75 €, Preisstifter: Siemens Mobility GmbH, Braunschweig)

Siegerliste

Stand: JFP002 **Der Einfluss der Fahrzeugform auf den Verbrauch von Automobilen**

Jugend forscht, Physik

Julius Cartellieri (18)	Göttingen	Theodor-Heuss-Gymnasium – Europaschule, Göttingen
-------------------------	-----------	---

Projektbetreuung: Herr Stehlik

Erarbeitungsort: Theodor-Heuss-Gymnasium – Europaschule, Göttingen

3. Preis (45 €, Preisstifter: Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.)

ITS-Sonderpreis von ITS mobility (75 €, Preisstifter: ITS mobility GmbH | Hermann-Blenk-Str. 17 38108 Braunschweig | Germany)

Stand: JFP003 **Pferdemist als zukünftige Energiequelle?**

Jugend forscht, Physik

Lisa Heidemeyer (15)	Ehmen, Wolfsburg	Gymnasium Fallersleben, Wolfsburg
Emily Becker (14)	Mörse, Wolfsburg	Gymnasium Fallersleben, Wolfsburg

Projektbetreuung: Frau Grunewald

Erarbeitungsort: Gymnasium Fallersleben, Wolfsburg

Sonderpreis Energie (75 €, Preisstifter: Bundesministerium für Wirtschaft und Energie)

Wettbewerb: Braunschweig 2026, am 27. Februar 2026

Siegerliste

Stand: JFT002 **Entwicklung und Erprobung eines Messsystems zur Bestimmung des CdA-Wertes im Fahrradsport**

Jugend forscht, Technik

Jakob Leisering (18)	Göttingen	Theodor-Heuss-Gymnasium – Europaschule, Göttingen
----------------------	-----------	---

Projektbetreuung: Herr Schmidt, Herr Stehlik

Erarbeitungsort: Theodor-Heuss-Gymnasium – Europaschule, Göttingen

1. Preis (75 €, Preisstifter: VDI e. V.)

Stand: JFT003 **Mycel-basierte Verbundwerkstoffe – Eigenschaften und Anwendungen**

Jugend forscht, Technik

Anna Marie Sommer (18)	Holzminden	Stiftung Landschulheim am Solling, Holzminden
Emma Sattler (18)	Höxter-Lüchtringen	Stiftung Landschulheim am Solling, Holzminden

Projektbetreuung: Herr de Kathen

Erarbeitungsort: Stiftung Landschulheim am Solling, Holzminden

2. Preis (60 €, Preisstifter: VDI e. V.)

Wettbewerb: Braunschweig 2026, am 27. Februar 2026

Siegerliste

Stand: JFT001 **AquaConnect**
Jugend forscht, Technik

Cara Neumann (17)	Braunschweig	Ricarda-Huch-Schule, Braunschweig
Julian Maluche (18)	Braunschweig	Ricarda-Huch-Schule, Braunschweig
Lennart May (17)	Braunschweig	Ricarda-Huch-Schule, Braunschweig

Projektbetreuung: Herr Sauerstein
Erarbeitungsort: Ricarda-Huch-Schule, Braunschweig

3. Preis (45 €, Preisstifter: VDI e. V.)

**Innovationspreis des DLR_School_Lab Braunschweig (VIP-Besuch,
Preisstifter: DLR_School_Lab Braunschweig)**

**Sonderpreis: Rotary-Innovationspreis (VIP Besuch, Preisstifter: Rotary Club
Braunschweig-Hanse)**

**Sonderpreis: Simtec Systems (Flugstunde im Simulator, Preisstifter: Simtec
Systems Braunschweig)**

Stand: JFT004 **Smarte Schultasche**
Jugend forscht, Technik

Julian Liersch (16)	Braunschweig	Gymnasium Neue Oberschule, Braunschweig
---------------------	--------------	--

Projektbetreuung: Herr Krusche
Erarbeitungsort: makerAcademy, Braunschweig

**Sonderpreis Entdecker:innen der Zukunft - „Explore TU“ (Einblicke in
Forschungsschwerpunkte, Preisstifter: TU Braunschweig)**

Wettbewerb: Braunschweig 2026, am 27. Februar 2026

Siegerliste

Benjamin Sauerstein
Ricarda-Huch-Schule, Braunschweig

Sonderpreis für engagierte Talentförderung (100 €, Preisstifter: Heinz und Gisela Friederichs Stiftung)

Falk Disterheft
Wilhelm-Bracke-Gesamtschule, Braunschweig

MNU Sonderpreis zur besonderen Anerkennung der Projektbetreuung (Halbjahres-Abo der Zeitschrift "Spektrum der Wissenschaft" (print), Preisstifter: MNU Verband zur Förderung des MINT-Unterrichts Niedersachsen)

Kristin Fischer
Gymnasium Raabeschule Braunschweig, Braunschweig

Sonderpreis Einladung zum Vernetzungstreffen für Projektbetreuende (Einladung zum Vernetzungstreffen, Preisstifter: CTS Gruppen- und Studienreisen GmbH)

Heinrich-Albertz-Schule, Salzgitter

Schulpreis Lisa Ruth Stiftung (500 €, Preisstifter: Lisa Ruth Stiftung)

Gymnasium Fallersleben, Wolfsburg

MINTSPACE-Schulpreis (Experimentiertableau, Preisstifter: Hohenloher Schuleinrichtungen)

Siegerliste

Felix-Klein-Gymnasium, Göttingen

VDI-Schulpreis (500 €, Preisstifter: VDI Braunschweig)

Stiftung Landschulheim am Solling, Holzminden

VDI-Schulpreis (500 €, Preisstifter: VDI Braunschweig)
