

Siegerliste

Stand: 16 **Flugversuche mit einer Feder**

Schüler experimentieren, Physik, Projekt-ID: 75598

Louis Kirchner (13)	Drei Gleichen	von-Bülow-Gymnasium, Nesse-Apfelstädt OT Neudietendorf
Lilly Ullrich (12)	Drei Gleichen	von-Bülow-Gymnasium, Nesse-Apfelstädt OT Neudietendorf
Anton Willing (12)	Amt Wachsenburg	von-Bülow-Gymnasium, Nesse-Apfelstädt OT Neudietendorf

Projektbetreuung: Frau Cwertetschka
Erarbeitungsort: von-Bülow-Gymnasium

Stand: 17 **fruchtbige Batterien**

Schüler experimentieren, Physik, Projekt-ID: 76235

Lilly Gehrmann (13)	Nordhausen	Gymnasium 'Wilhelm von Humboldt' Nordhausen, Nordhausen
---------------------	------------	---

Projektbetreuung: Herr Mehler
Erarbeitungsort: Gymnasium 'Wilhelm von Humboldt' Nordhausen

Stand: 14 **Raketen-die schnellsten Maschinen der Erde**

Schüler experimentieren, Physik, Projekt-ID: 74537

Markus Gebser (13)	Sülzenbrücken	von-Bülow-Gymnasium, Nesse-Apfelstädt OT Neudietendorf
Marlon Linz (13)	Arnstadt	von-Bülow-Gymnasium, Nesse-Apfelstädt OT Neudietendorf
Julian Möller (12)	Sülzenbrücken	von-Bülow-Gymnasium, Nesse-Apfelstädt OT Neudietendorf

Projektbetreuung: Frau Cwertetschka
Erarbeitungsort: von-Bülow-Gymnasium

Siegerliste

Stand: 2 **K(l)eine Missgeschicke beim Schlafwandeln**

Schüler experimentieren, Arbeitswelt, Projekt-ID: 73510

Jolina Heinke (12)	Altengottern	Friedrich-Ludwig-Jahn-Gymnasium Großengottern, Großengottern
Hermine Bode (12)	Altengottern	Friedrich-Ludwig-Jahn-Gymnasium Großengottern, Großengottern

Projektbetreuung: Frau Heinke

Erarbeitungsort: Schülerforschungszentrum Nordhausen

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

Sonderpreis des Verein der Ingenieure und Techniker Thüringens (VITT) (45,00 €), Preisstifter: Verein der Ingenieure und Techniker Thüringens (VITT)

Stand: 6 **Unsere Schafe - wertvoll für den Naturschutz bis hin zur Gipswolle**

Schüler experimentieren, Biologie, Projekt-ID: 76026

Henriette Fischer (7)	Roßleben	Grundschule Bottendorf, Bottendorf
Ina Werner (7)	Roßleben	Grundschule Bottendorf, Bottendorf

Projektbetreuung:

Erarbeitungsort: Grundschule Bottendorf

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

Sonderpreis Nachwachsende Rohstoffe (75 Euro, Preisstifter: Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft und Fachagentur für Nachwachsende Rohstoffe e. V.)

Wettbewerb: Nordthüringen 2019, am 26. Februar 2019

Siegerliste

Stand: 5 **Untersuchungen an Insektenflügeln und Vogelfedern**

Schüler experimentieren, Biologie, Projekt-ID: 73057

Friedrich Möller (12) Drei Gleichen von-Bülow-Gymnasium,
Nesse-Apfelstädt OT Neudietendorf

Projektbetreuung: Herr Möller
Erarbeitungsort: von-Bülow-Gymnasium

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

Sonderpreis des Sponsorpool (60,00 €, Preisstifter: Sponsorpool)

Stand: 10 **Tintenfahrstuhl**

Schüler experimentieren, Chemie, Projekt-ID: 73064

Marie-Luise Möller (10) Drei Gleichen Grundschule Wandersleben,
Drei Gleichen

Hans Möller (8) Drei Gleichen Grundschule Wandersleben,
Drei Gleichen

Projektbetreuung: Herr Möller
Erarbeitungsort: (nicht angegeben)

**2. Preis (60 Euro, Preisstifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der
Chemischen Industrie e. V.)**

**Sonderpreis natur Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter:
Stiftung Jugend forscht e. V.)**

Siegerliste

Stand: 13 **Wenn schriftlich Rechnen langweilig wird!**

Schüler experimentieren, Mathematik/Informatik, Projekt-ID: 74301

Chris Lennard Rönick (13)	Schönstedt	Friedrich-Ludwig-Jahn-Gymnasium Großengottern, Großengottern
Timo Heusing (13)	Altengottern	Friedrich-Ludwig-Jahn-Gymnasium Großengottern, Großengottern

Projektbetreuung: Frau Heinke

Erarbeitungsort: Schülerforschungszentrum Nordhausen

1. Preis (75 Euro, Preisstifter: Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.)

Sonderpreis GEOLino Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter: GEO)

Stand: 15 **Verschleißtechnik von Handtaschen, Rucksäcken und Smartphonehüllen mittels Fingerscan**

Schüler experimentieren, Physik, Projekt-ID: 74552

Toni Reinboth (14)	Leimbach	Herder-Gymnasium Nordhausen, Nordhausen
--------------------	----------	--

Projektbetreuung: Frau Baudler

Erarbeitungsort: Herder-Gymnasium Nordhausen

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

Sonderpreis plusMINT für interdisziplinäre Projekte (75 Euro, Preisstifter: Verein zur MINT-Talentförderung e. V. mit Unterstützung der Gisela und Erwin Sick Stiftung)

Wettbewerb: Nordthüringen 2019, am 26. Februar 2019

Siegerliste

Stand: 1 **Grätzelzelle - Alltagstauglich?**

Jugend forscht, Arbeitswelt, Projekt-ID: 73025

Tilman Kühne (18)	Nordhausen	Gymnasium 'Wilhelm von Humboldt' Nordhausen, Nordhausen
Thomas Rieger (17)	Nordhausen	Gymnasium 'Wilhelm von Humboldt' Nordhausen, Nordhausen

Projektbetreuung: Herr Mehler

Erarbeitungsort: Gymnasium 'Wilhelm von Humboldt' Nordhausen

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

Sonderpreis Erneuerbare Energien (75 Euro, Preisstifter: Bundesministerium für Wirtschaft und Energie)

Stand: 3 **Pflanzliche Wirkstoffe mit antibakteriellen Eigenschaften - Eine Alternative zu chemisch-synthetischen Antibiotika?**

Jugend forscht, Biologie, Projekt-ID: 71340

Leonie Sterzl (18)	Großlohra	Gymnasium 'Friedrich Schiller' Bleicherode, Bleicherode
Celina Gries (18)	Bleicherode	Gymnasium 'Friedrich Schiller' Bleicherode, Bleicherode

Projektbetreuung: Frau Schiffner

Erarbeitungsort: Schülerforschungszentrum Nordhausen

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

Sonderpreis GEO Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter: GEO)

Siegerliste

Stand: 7 **Vitamin C - der Star unter den Vitaminen**
Jugend forscht, Chemie, Projekt-ID: 73094

Nathalie Wolff (18)	Bad Frankenhausen	Kyffhäusergymnasium Bad Frankenhausen, Bad Frankenhausen
Elisa Gödicke (18)	Artern	Kyffhäusergymnasium Bad Frankenhausen, Bad Frankenhausen
Tabea Brandt (18)	Heldrungen	Kyffhäusergymnasium Bad Frankenhausen, Bad Frankenhausen

Projektbetreuung: Herr Möller
Erarbeitungsort: Kyffhäusergymnasium Bad Frankenhausen

3. Preis (45 Euro, Preisstifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.)

Sonderpreis bild der wissenschaft Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter: Stiftung Jugend forscht e. V.)

Siegerliste

Stand: 9 **Eine werkstoffwissenschaftliche und analytische Untersuchung von Kunststoffregranulaten**

Jugend forscht, Chemie, Projekt-ID: 75304

Pascal Pohl (18)	Bleicherode	Gymnasium 'Friedrich Schiller' Bleicherode, Bleicherode
Sascha Bartosch (18)	Bleicherode	Gymnasium 'Friedrich Schiller' Bleicherode, Bleicherode
Jan Engelmann (18)	Bleicherode	Gymnasium 'Friedrich Schiller' Bleicherode, Bleicherode

Projektbetreuung:

Erarbeitungsort: Gymnasium 'Friedrich Schiller' Bleicherode

2. Preis (60 Euro, Preisstifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.)

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

Siegerliste

Stand: 8 **Erstellung einer Handreichung - der CAS als Messgerät im Chemieunterricht der Oberstufe**

Jugend forscht, Chemie, Projekt-ID: 73991

Tilman Kühne (18)	Nordhausen	Gymnasium 'Wilhelm von Humboldt' Nordhausen, Nordhausen
Max Groschke (18)	Nordhausen	Gymnasium 'Wilhelm von Humboldt' Nordhausen, Nordhausen
Luise Engel (18)	Werther	Gymnasium 'Wilhelm von Humboldt' Nordhausen, Nordhausen

Projektbetreuung:

Erarbeitungsort: Gymnasium 'Wilhelm von Humboldt' Nordhausen

1. Preis (75 Euro, Preisstifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.)

Sonderpreis des Thüringer Ministeriums für Bildung, Jugend und Sport (50,00 €, Preisstifter: Thüringer Ministeriums für Bildung, Jugend und Sport)

Stand: 12 **Die Entstehung der Solarstrahlung im interstellaren Raum im Bezug auf die Sonne und die Technikauswirkungen auf die Erde**

Jugend forscht, Geo- und Raumwissenschaften, Projekt-ID: 72577

Tommi Nimmler (17)	Kaiserpfalz	Klosterschule Roßleben, Roßleben
--------------------	-------------	-------------------------------------

Projektbetreuung:

Erarbeitungsort: Klosterschule Roßleben

3. Preis (45 Euro, Preisstifter: stern)

Wettbewerb: Nordthüringen 2019, am 26. Februar 2019

Siegerliste

Stand: 11 **Der Weg zu den Sternen**

Jugend forscht, Geo- und Raumwissenschaften, Projekt-ID: 74277

Philip Matthias (18)	Weimar	Landesschule Pforta, Naumburg
----------------------	--------	----------------------------------

Projektbetreuung:

Erarbeitungsort: (nicht angegeben)

2. Preis (60 Euro, Preisstifter: stern)

Stand: 18 **Elektroauto- effiziente Alternative oder nur ein Zukunftsflop?**

Jugend forscht, Technik, Projekt-ID: 70667

Anna Leimbach (18)	Rodeberg	Käthe-Kollwitz-Gymnasium Lengenfeld unterm Stein, Lengenfeld unterm Stein
--------------------	----------	---

Muriel Böhmicke (17)	Geismar	Käthe-Kollwitz-Gymnasium Lengenfeld unterm Stein, Lengenfeld unterm Stein
----------------------	---------	---

Projektbetreuung: Herr Anhalt, Frau Vogt

Erarbeitungsort: Käthe-Kollwitz-Gymnasium Lengenfeld unterm Stein

2. Preis (60 Euro, Preisstifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)

Sonderpreis des Sponsorpool (60,00 €, Preisstifter: Sponsorpool)

Siegerliste

Stand: 19 **pneumatische Muskeln und Möglichkeiten ihrer Nutzung als Alternative zu herkömmlichen Pneumatischen Antrieben**

Jugend forscht, Technik, Projekt-ID: 72031

Luca Hoffmann (16)	Nordhausen	Gymnasium 'Wilhelm von Humboldt' Nordhausen, Nordhausen
Florian Hensel (16)	Görsbach	Gymnasium 'Wilhelm von Humboldt' Nordhausen, Nordhausen
Lasse Schneeberg (17)	Nordhausen	Gymnasium 'Wilhelm von Humboldt' Nordhausen, Nordhausen

Projektbetreuung: Herr Tabatt, Herr Mehler
Erarbeitungsort: Schülerforschungszentrum Nordhausen

2. Preis (60 Euro, Preisstifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)

Sonderpreis des Verein der Ingenieure und Techniker Thüringens (VITT) (75,00 €), Preisstifter: Verein der Ingenieure und Techniker Thüringens (VITT))

Sonderpreis Qualitätssicherung durch zerstörungsfreie Prüfung (60 Euro, Preisstifter: Deutsche Gesellschaft für zerstörungsfreie Prüfung e. V. (DGZfP))

Christin Heinke

Sonderpreis für engagierte Talentförderer (100 Euro, Preisstifter: Heinz und Gisela Friederichs Stiftung)

Grundschule Bottendorf

Jugend forscht - Schulpreis für Neueinsteiger (250 Euro, Preisstifter: CTS Gruppen- und Studienreisen GmbH)

Wettbewerb: Nordthüringen 2019, am 26. Februar 2019