

Siegerliste

Stand: 1 **Was hält besser frisch? Wachstuch, Alufolie, Frischhaltefolie, Tupperdose oder gar nichts?**

Schüler experimentieren, Arbeitswelt

Hannah Braun (15)	Jena	Kaleidoskop Jena, Staatliche Gemeinschaftsschule, Jenaplanschule Lobeda, Jena
Jonna Amira Schau (14)	Jena	Kaleidoskop Jena, Staatliche Gemeinschaftsschule, Jenaplanschule Lobeda, Jena

Projektbetreuung: Herr Basler

Erarbeitungsort: Kaleidoskop Jena, Staatliche Gemeinschaftsschule, Jenaplanschule Lobeda

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

Sonderpreis REset Plastic (75 €, Preisstifter: Schwarz Gruppe)

Siegerliste

Stand: 2 **Wie kann man Bienenwachsverfälschung erkennen?**
 Schüler experimentieren, Arbeitswelt

Evan Voelckel-Keith (11)	Jena	Kaleidoskop Jena, Staatliche Gemeinschaftsschule, Jenaplanschule Lobeda, Jena
Eliot Voelckel-Keith (11)	Jena	Kaleidoskop Jena, Staatliche Gemeinschaftsschule, Jenaplanschule Lobeda, Jena
Lais Alkhalil (10)	Jena	Kaleidoskop Jena, Staatliche Gemeinschaftsschule, Jenaplanschule Lobeda, Jena

Projektbetreuung: Herr Basler
 Erarbeitungsort: Kaleidoskop Jena, Staatliche Gemeinschaftsschule,
 Jenaplanschule Lobeda

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

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

Stand: 3 **Dysstressbewältigung mit Naturheilmitteln**
 Jugend forscht, Arbeitswelt

Anika Schneidewind (18)	Jena	Angergymnasium, Jena
Helene Flohrer (17)	Jena	Angergymnasium, Jena

Projektbetreuung: Frau Ott
 Erarbeitungsort: Angergymnasium

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

Sonderpreis Rotary Club Jena "Ernst Abbe" (70 €, Preisstifter:)

Wettbewerb: Jena 2022, am 24. Februar 2022

Siegerliste

Stand: 4 **Pollenuntersuchung im Honig**
Schüler experimentieren, Biologie

Fabio Basler (14)	Jena	Jenaplan-Schule Jena, Jena
Jonathan Bunk (12)	Jena	Jenaplan-Schule Jena, Jena

Projektbetreuung: Herr Obst
Erarbeitungsort: Jenaplan-Schule Jena

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

**Sonderpreis GEOLino Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter:
GEO)**

Stand: 5 **Erbgutschäden durch UV-Strahlung**
Jugend forscht, Biologie

Anton Einax (17)	Zöllnitz	Ernst-Abbe-Gymnasium Jena, Jena
Paul Schröder (18)	Jena	Ernst-Abbe-Gymnasium Jena, Jena
Dorian Oelmüller (17)	Jena	Ernst-Abbe-Gymnasium Jena, Jena

Projektbetreuung:
Erarbeitungsort: Ernst-Abbe-Gymnasium Jena

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

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

Wettbewerb: Jena 2022, am 24. Februar 2022

Siegerliste

Stand: 6 **Inwiefern werden Schlaf- Wachrhythmen innerhalb einer Ameisenkolonie beeinflusst?**

Jugend forscht, Biologie

Teodor Balla (15) Prag Deutsche Schule Prag,
Prag

Projektbetreuung: Frau Debus
Erarbeitungsort: Deutsche Schule Prag

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

Stand: 7 **Neurotraining im Reitsport**

Jugend forscht, Biologie

Franka Fischer (18) Jena Christliches Gymnasium Jena,
Jena

Projektbetreuung:
Erarbeitungsort: Christliches Gymnasium Jena

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

**Sonderpreis natur Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter:
Konradin-Verlag und Stiftung Jugend forscht e. V.)**

Siegerliste

Stand: 8 **Saurer Regen: eine Tragödie für die Wasserpflanzen im Ökosystem?**
Jugend forscht, Biologie

Hwayeon Ko (18)	Prag 6	Deutsche Schule Prag, Prag
-----------------	--------	-------------------------------

Projektbetreuung: Frau Debus
Erarbeitungsort: Deutsche Schule Prag

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

**Sonderpreis bild der wissenschaft Jahresabonnement (Jahresabonnement,
Preisstifter: Konradin-Verlag und Stiftung Jugend forscht e. V.)**

Stand: 9 **Tinte aus Rotkohl**
Schüler experimentieren, Chemie

Johanna Schultz (13)	Jena	Lobdeburgschule, Jena
Julia Peiselt (13)	Jena	Lobdeburgschule, Jena

Projektbetreuung: Frau Pauly
Erarbeitungsort: Lobdeburgschule

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

Sonderpreis GEO Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter: GEO)

Siegerliste

Stand: 10 **Von Gummibärchen zu Gummibären - wie lassen wir Gummibärchen am besten wachsen?**

Schüler experimentieren, Chemie

Charlotte Jochmann (10)	Jena	Adolf-Reichwein-Gymnasium Jena, Jena
Helena Woywodt (11)	Jena	Adolf-Reichwein-Gymnasium Jena, Jena

Projektbetreuung: Herr Jochmann

Erarbeitungsort: Adolf-Reichwein-Gymnasium Jena

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

Sonderpreis Rotary Club Jena "Ernst Abbe" (70 €, Preisstifter:)

Stand: 11 **Experiment Gummibärchen**

Jugend forscht, Chemie

Annabelle Kretzschmar (15)	Dornburg-Camburg	LEONARDO Freie Ganztagschule - Gemeinschaftsschule, Jena
Lene Hillesheim (14)	Jena/Cospeda	LEONARDO Freie Ganztagschule - Gemeinschaftsschule, Jena
Hannah Fritsche (14)	Jena	LEONARDO Freie Ganztagschule - Gemeinschaftsschule, Jena

Projektbetreuung: Frau Walther

Erarbeitungsort: LEONARDO Freie Ganztagschule - Gemeinschaftsschule

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

Wettbewerb: Jena 2022, am 24. Februar 2022

Siegerliste

Stand: 12 **Mythen und Fakten - Die Wahrheit über alkalisches Wasser!**
Jugend forscht, Chemie

Manh Huy Phuong (18)	Prag	Deutsche Schule Prag, Prag
----------------------	------	-------------------------------

Projektbetreuung: Frau Debus
Erarbeitungsort: Deutsche Schule Prag

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

Stand: 13 **Spuren im Sand - Welche Geheimnisse verraten unterschiedliche Sandsorten der Welt?**
Schüler experimentieren, Geo- und Raumwissenschaften

Naya Weißleder (10)	Jena	Staatliche Grundschule "Schule am Rautal", Jena
Janne Theodor Henkel (9)	Jena	Staatliche Grundschule "Schule am Rautal", Jena

Projektbetreuung: Herr Fleischhauer
Erarbeitungsort: Staatliche Grundschule "Schule am Rautal"

1. Preis (75 €, Preisstifter: stern)

Sonderpreis des Kultusministers (, Preisstifter:)

Siegerliste

Stand: 14 **Wasseruntersuchungen und ein selbst gebauter Filter**
Schüler experimentieren, Geo- und Raumwissenschaften

Lieselotte Ostrowski (10)	Jena	Staatliche Schule "Grundschule am Rautal", Jena
Leonard Schmidt (9)	Jena	Staatliche Schule "Grundschule am Rautal", Jena
Alexandra Volkmer (9)	Jena	Staatliche Schule "Grundschule am Rautal", Jena

Projektbetreuung: Herr Kölbel
Erarbeitungsort: Staatliche Grundschule "Schule am Rautal"

1. Preis (75 €, Preisstifter: stern)

Sonderpreis Rotary Club Jena "Ernst Abbe" (70 €, Preisstifter:)

Stand: 15 **Asphalt als Wärmespeicher**
Jugend forscht, Physik

Josepha Loritz (15)	Jena	Carl-Zeiss-Gymnasium Jena, Jena
Kjara Geshteja (15)	Jena	Carl-Zeiss-Gymnasium Jena, Jena
Matilda Brosig (14)	Jena	Carl-Zeiss-Gymnasium Jena, Jena

Projektbetreuung: Frau Hertenberger
Erarbeitungsort: Carl-Zeiss-Gymnasium Jena

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

Wettbewerb: Jena 2022, am 24. Februar 2022

Siegerliste

Stand: 16 **Quantenpunkte aus der Küche**
Jugend forscht, Physik

Julianna Marie Sierka (16)	Jena	Carl-Zeiss-Gymnasium Jena, Jena
----------------------------	------	------------------------------------

Projektbetreuung: Frau Hertenberg
Erarbeitungsort: Carl-Zeiss-Gymnasium Jena

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

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

Sonderpreis des Sponsorpool (60 €, Preisstifter:)

Stand: 17 **Erstellen eines Mikroskops mit Hilfe des 3D-Drucks**
Jugend forscht, Technik

Kai Diegel (18)	Jena	Carl-Zeiss-Gymnasium Jena, Jena
Gregor Bolze (17)	Jena	Carl-Zeiss-Gymnasium Jena, Jena
Felix Geiler (17)	Jena	Carl-Zeiss-Gymnasium Jena, Jena

Projektbetreuung: Herr Schade
Erarbeitungsort: Carl-Zeiss-Gymnasium Jena

1. Preis (75 €, Preisstifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)

Sonderpreis Make Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter: Heise Medien)

Wettbewerb: Jena 2022, am 24. Februar 2022

Siegerliste

Tom Fleischhauer

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

Annika Debus

Sonderpreis Einladung zum Workshop Digitalisierung, Schule und außerschulische Lernorte (Einladung zum Workshop, Preisstifter: CTS Gruppen- und Studienreisen GmbH)
