

Siegerliste

Stand: **Luftfeuchtigkeitsmessgerät**
Schüler experimentieren, Arbeitswelt

Emma Josephine Schubert (13)	Rostock	Mikro-MINT: Schülerforschungszentrum Rostock, Rostock
Ivan Trifonov Missov (12)	Elmenhorst/Lichtenhagen	Mikro-MINT: Schülerforschungszentrum Rostock, Rostock

Projektbetreuung: Herr Pingel, Frau Sklarz
Erarbeitungsort: Mikro-MINT: Schülerforschungszentrum Rostock, Rostock

3. Preis (45 €, Preisstifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales)

Stand: **Anti-Kabelsalat**
Schüler experimentieren, Arbeitswelt

Robin Drews (13)	Rostock	Gymnasium Reutershagen, Rostock
------------------	---------	------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Quade, Frau Sklarz
Erarbeitungsort: Mikro-MINT: Schülerforschungszentrum Rostock, Rostock

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

Sonderpreis plusMINT für interdisziplinäre Projekte (75 €, Preisstifter: Verein zur MINT-Talentförderung e. V.)

Siegerliste

Stand: **Krasse Kresse - Wie schnell wächst sie?**

Schüler experimentieren, Biologie

Mathilde Kiesow (12)	Rostock	CJD Christophorusschule Rostock, Rostock
Jule Behnke (12)	Rostock	CJD Christophorusschule Rostock, Rostock

Projektbetreuung: Herr Pingel, Frau Sklarz

Erarbeitungsort: CJD Christophorusschule Rostock, Rostock

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

Stand: **Der klimafitte Hausgarten - Empfehlungen für den Garten von morgen**

Schüler experimentieren, Biologie

Laura Tramm (14)	Vilz	Gymnasium Sanitz, Sanitz
Scarlett Sender (13)	Drüsewitz	Gymnasium Sanitz, Sanitz

Projektbetreuung: Frau Schulz

Erarbeitungsort: Gymnasium Sanitz, Sanitz

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

**Sonderpreis Energiewende & Klimaschutz (75 €, Preisstifter:
Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz)**

Siegerliste

Stand: **Die Entwicklung des Mehlkäfers**
Schüler experimentieren, Biologie

Hanna Lommatzsch (11) Rostock CJD Christophorusschule Rostock,
Rostock

Projektbetreuung: Frau Sklarz, Herr Quade
Erarbeitungsort: Mikro-MINT: Schülerforschungszentrum Rostock, Rostock

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

Sonderpreis GEO Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter: GEO)

Stand: **Wie kann man Flecken mit verfügbaren Hausmitteln entfernen?**
Schüler experimentieren, Chemie

Hanna Yukhymenko (12) Rostock Kooperative Gesamtschule Südstadt
Rostock,
Rostock

Projektbetreuung: Frau Hellmann
Erarbeitungsort: Kopperative Gesamtschule Südstadt, Rostock

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

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

Siegerliste

Stand: **MaxieSPIELjan MÜLLer I der Müllexperte**
Schüler experimentieren, Geo- und Raumwissenschaften

Frieda Mehl (12)	Rostock	Kopperative Gesamtschule Südstadt, Rostock
Annika Pöppel (13)	Rostock	Musikgymnasium Käthe Kollwitz Rostock, Rostock
Josefine Hopf (13)	Rostock	Musikgymnasium Käthe Kollwitz Rostock, Rostock

Projektbetreuung: Frau Sklarz, Herr Quade
Erarbeitungsort: Mikro-MINT: Schülerforschungszentrum Rostock, Rostock

1. Preis (75 €, Preisstifter: stern)

Stand: **Geheimnisse der Zahlenmauern**
Schüler experimentieren, Mathematik/Informatik

Benjamin Maarten Friedrich (10)	Dömitz	Regionale Schule "Fritz Reuter", Dömitz
Karl-Heinrich Möller (11)	Dömitz	Regionale Schule "Fritz Reuter", Dömitz

Projektbetreuung: Frau Grüter-Hommerich
Erarbeitungsort: Regionale Schule "Fritz Reuter", Dömitz

2. Preis (60 €, Preisstifter: Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.)

Siegerliste

Stand: **Reflexionsspiegel**
Schüler experimentieren, Physik

Niclas Beck (13)	Waren (Müritz)	Richard-Wossidlo-Gymnasium, Waren (Müritz)
Luca Schulz (13)	Vielist	Richard-Wossidlo-Gymnasium, Waren (Müritz)

Projektbetreuung: Herr Behrns
Erarbeitungsort: Richard-Wossidlo-Gymnasium, Waren (Müritz)

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

Stand: **Bau und Nutzung eines Stirlingmotors**
Schüler experimentieren, Physik

Finn Will (12)	Waren (Müritz)	Richard-Wossidlo-Gymnasium, Waren (Müritz)
Leonardo Semmler (13)	Waren (Müritz)	Richard-Wossidlo-Gymnasium, Waren (Müritz)
Gia Han Nguyen (12)	Waren (Müritz)	Richard-Wossidlo-Gymnasium, Waren (Müritz)

Projektbetreuung: Herr Behrns
Erarbeitungsort: Richard-Wossidlo-Gymnasium, Waren (Müritz)

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

Siegerliste

Stand: **LA musique! - Unser selbstgebautes Stimmgerät!**
Schüler experimentieren, Physik

Leo Sckell (13)	Rostock	CJD Christophorusschule Rostock, Rostock
Adrian Sckell (13)	Rostock	CJD Christophorusschule Rostock, Rostock

Projektbetreuung: Herr Borowitz, Herr Quade
Erarbeitungsort: Mikro-MINT: Schülerforschungszentrum Rostock, Rostock

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

Sonderpreis plusMINT für Kreativität in der Physik (75 €, Preisstifter: Verein zur MINT-Talentförderung e. V. in Kooperation mit der Wilhelm und Else Heraeus-Stiftung)

Stand: **Petcare-damit Tiere nicht erfrieren**
Schüler experimentieren, Technik

Wenhan LI (12)	Rostock	CJD Christophorusschule Rostock, Rostock
Valeriia Khanina (12)	Rostock	CJD Christophorusschule Rostock, Rostock

Projektbetreuung: Frau Sklarz, Herr Quade
Erarbeitungsort: Mikro-MINT: Schülerforschungszentrum Rostock, Rostock

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

Siegerliste

Stand: **Schweigefuchs - Das Lautstärke Messgerät für Klassenräume**
Schüler experimentieren, Technik

Emil Schröder (11)	Rostock	CJD Christophorusschule Rostock, Rostock
--------------------	---------	---

Projektbetreuung: Frau Sklarz, Herr Borowitz
Erarbeitungsort: Mikro-MINT: Schülerforschungszentrum Rostock, Rostock

**Sonderpreis Make Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter:
Heise Medien GmbH & Co. KG)**

Stand: **Intelligentes Volleyballnetz (Lies Netz)**
Schüler experimentieren, Technik

Tom Liesfeld (14)	Rostock	CJD Christophorusschule Rostock, Rostock
-------------------	---------	---

Projektbetreuung: Frau Sklarz, Herr Borowitz
Erarbeitungsort: Mikro-MINT: Schülerforschungszentrum Rostock, Rostock

3. Preis (45 €, Preisstifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)

**Sonderpreis ct - Magazin für Computertechnik Jahresabonnement
(Jahresabonnement, Preisstifter: Heise Medien GmbH & Co. KG)**

Stand: **Zebrastrreifensicherheit**
Schüler experimentieren, Technik

Enno Ecks (13)	Waren (Müritz)	Richard-Wossidlo-Gymnasium, Waren (Müritz)
----------------	----------------	---

Malthe Kretschmann (14)	Waren (Müritz)	Richard-Wossidlo-Gymnasium, Waren (Müritz)
-------------------------	----------------	---

Projektbetreuung: Herr Behrns
Erarbeitungsort: Richard-Wossidlo-Gymnasium, Waren (Müritz)

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

Wettbewerb: Schüler experimentieren Mecklenburg-Vorpommern 2023, vom 14. März
bis 15. März 2023

Siegerliste

Stand: **Fisch-Stalker**

Schüler experimentieren, Technik

Elisabeth Victoria Schwartz (13)	Rostock	Gymnasium Reutershagen, Rostock
-------------------------------------	---------	------------------------------------

Karoline Flora Zimmermann (14)	Graal_müritz	Gymnasium Reutershagen, Rostock
-----------------------------------	--------------	------------------------------------

Projektbetreuung: Frau Mantau, Frau Sklarz

Erarbeitungsort: Gymnasium Reutershagen, Rostock

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

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

Kai Behrns

Richard-Wossidlo-Gymnasium, Waren (Müritz)

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

Heike Grüter-Hommerich

KLUGE gemeinnützige Gesellschaft für Bildungsförderung mbH, Mülheim

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