

Siegerliste

Stand: SARB3 **"Was rauscht denn da aus dem Blätterwald?"**

Schüler experimentieren, Arbeitswelt

Mara Gurke (14) Simonsberg Hermann-Tast-Schule Husum,
Husum

Projektbetreuung: Herr Adler, Frau Lund-Andersen
Erarbeitungsort: Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

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

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

Stand: SARB1 **bee g/wood**

Schüler experimentieren, Arbeitswelt

Siona Caroline Thomsen (13) Sollwitt Hermann-Tast-Schule Husum,
Husum

Projektbetreuung: Frau Lund-Andersen, Herr Adler
Erarbeitungsort: Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

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

Sonderpreis GEOLino Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter: GEO)

Siegerliste

Stand: SARB2 **Cleaning Gloves**
 Schüler experimentieren, Arbeitswelt

Elias Andarmani (14)	Marne	Schülerforschungszentrum Dithmarschen Süd am Gymnasium Marne, Marne
Lucas Doberstein (14)	Marne	Schülerforschungszentrum Dithmarschen Süd am Gymnasium Marne, Marne
Matti Sterner (13)	Marne	Schülerforschungszentrum Dithmarschen Süd am Gymnasium Marne, Marne

Projektbetreuung: Frau Friedrich
 Erarbeitungsort: Schülerforschungszentrum Dithmarschen Süd am Gymnasium
 Marne, Marne

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

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

Stand: SBIO2 **Kartierung der Krebschere, sowie Beobachtung der Biozönose**
 Schüler experimentieren, Biologie

Fabian Fürst (14)	Drage	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
-------------------	-------	-------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Kammann
 Erarbeitungsort: Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der
 Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

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

**Sonderpreis GEolino Jahresabonnement - Preis der Jury
 (Jahresabonnement, Preisstifter: Jury des RW Heide)**

Wettbewerb: Heide 2023, am 4. März 2023

Siegerliste

Stand: SBIO3 **Nicht nur Eichen werden gallig**
Schüler experimentieren, Biologie

Frida Fenske (12)	Ramstedt	Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
-------------------	----------	-----------------------------------------------------------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Kammann, Frau Lund-Andersen
Erarbeitungsort: Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der
Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

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

**Sonderpreis GEOLino Jahresabonnement - Preis der Jury
(Jahresabonnement, Preisstifter: Jury des RW Heide)**

Stand: SBIO1 **Dem Wal auf den Zahn gefühlt - Schalleitung im Unterkiefer des
Pottwals**
Schüler experimentieren, Biologie

Lars Domeyer (12)	Hattstedtermarsch	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
Janik Rose (13)	Nordstrand	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

Projektbetreuung: Herr Twenhöven
Erarbeitungsort: Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

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

Wettbewerb: Heide 2023, am 4. März 2023

Siegerliste

Stand: SBIO4 **Was machen Miesmuscheln mit dem Schlick?**

Schüler experimentieren, Biologie

Mario Kumm (13) Langenhorn Theodor-Storm-Schule Husum,
Husum

Projektbetreuung: Herr Kammann

Erarbeitungsort: Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der
Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

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

Stand: SCHE1 **Aloes rote Seele**

Schüler experimentieren, Chemie

Jule Hansen (11) Haselund Theodor-Storm-Schule Husum,
Husum

Projektbetreuung: Herr Kammann, Frau Lund-Andersen

Erarbeitungsort: Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der
Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

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

**Sonderpreis GEOLino Jahresabonnement - Preis der Jury
(Jahresabonnement, Preisstifter: Jury des RW Heide)**

Siegerliste

Stand: SCHE2 **Baustoffe unter der Lupe**
Schüler experimentieren, Chemie

Matthis Ohrt (12)	Breklum	Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
Tjorben Colberg (11)	Langenhorn	Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

Projektbetreuung: Herr Kammann, Frau Lund-Andersen
Erarbeitungsort: Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

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

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

Stand: SCHE3 **Die Effektivität einer Elektrolyse steigern**
Schüler experimentieren, Chemie

Flemming Thomsen (14)	Haselund	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
-----------------------	----------	----------------------------------

Projektbetreuung: Herr Twenhöven
Erarbeitungsort: Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

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

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

Wettbewerb: Heide 2023, am 4. März 2023

Siegerliste

Stand: SPHY1 **Ein mobiler Schallschutz für das Fenster**
Schüler experimentieren, Physik

Hanna Kahllund (14)	Rendsburg	Herderschule, Rendsburg
Nihal Koncer (14)	Rendsburg	Herderschule, Rendsburg

Projektbetreuung: Herr Lange
Erarbeitungsort: Herderschule, Rendsburg

2. Preis (60 €, 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: JARB2 **Gesund und schön**
Jugend forscht, Arbeitswelt

Kathleen Lemke (15)	Almdorf	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
Clara Maria Christiansen (15)	Breklum	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
Ties Bove (14)	Oldenswort	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

Projektbetreuung: Herr Kammann
Erarbeitungsort: Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der
Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

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

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

Wettbewerb: Heide 2023, am 4. März 2023

Siegerliste

Stand: JARB1 **Dynamischer Wecker**
Jugend forscht, Arbeitswelt

Benedikt Lennart Beste (17)	Lehe	Theodor-Storm-Schule Husum, Husum
-----------------------------	------	--------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Hadenfeldt
Erarbeitungsort: Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der
Theodor-Storm-Schule Husum, Husum

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

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

Stand: JBIO2 **Die verschiedenen Arten der Konservierung und wie sie
funktionieren**
Jugend forscht, Biologie

Magnus Küßner (16)	Bredstedt	GMS Bredstedt mit Förderzentrum, Bredstedt
Cedric Hoffmann (16)	Bredstedt	GMS Bredstedt mit Förderzentrum, Bredstedt

Projektbetreuung: Herr King
Erarbeitungsort: GMS Bredstedt mit Förderzentrum, Bredstedt

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

Siegerliste

Stand: JBIO1 **Au oder Stern - Crassostrea pacifica im Wattenmeer**
Jugend forscht, Biologie

Lisa Pramschüfer (16)	Seeth	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
Greta Klatt (17)	Hsum	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

Projektbetreuung: Herr Kammann
Erarbeitungsort: Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

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

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

Stand: JBIO3 **Mit Schafen gegen die Dürre**
Jugend forscht, Biologie

Lia Rohweder (15)	Looft	Kaiser-Karl-Schule, Itzehoe
Judith Rose (15)	Itzehoe	Kaiser-Karl-Schule, Itzehoe

Projektbetreuung: Frau Behrendt-Herkenrath
Erarbeitungsort: Kaiser-Karl-Schule, Itzehoe

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

Sonderpreis GEO Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter: GEO)

Siegerliste

Stand: JBIO4 **Nachhaltig statt Augenwischerei**
Jugend forscht, Biologie

Oskar Hansen (16)	Immenstedt	Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
-------------------	------------	-----------------------------------------------------------------------------------------

Projektbetreuung: Frau Lund-Andersen, Herr Twenhöven
Erarbeitungsort: Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der
Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

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

Stand: JBIO5 **Temperatur und Kefirhefen**
Jugend forscht, Biologie

Enes Atasoy (19)	İstanbul	Istanbul Erkek Lisesi, Istanbul
Reyyan Güzide Tağman (19)	İstanbul	Istanbul Erkek Lisesi, Istanbul
Şebnem Kılıçkaya (18)	Istanbul	Istanbul Erkek Lisesi, Istanbul

Projektbetreuung: Herr Verlaat, Frau Meyer
Erarbeitungsort: Istanbul Erkek Lisesi, Istanbul

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

Siegerliste

Stand: JPHY3 **Heißluftballon**
Jugend forscht, Physik

Maximilian Hess (15)	Bredstedt	GMS Bredstedt mit Förderzentrum, Bredstedt
----------------------	-----------	-----------------------------------------------

Projektbetreuung: Herr King
Erarbeitungsort: GMS Bredstedt mit Förderzentrum, Bredstedt

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

Stand: JPHY1 **Das digitale / elektrische Spiel**
Jugend forscht, Physik

Gariba Ahmad (17)	Schleswig	Schülerforschungszentrum Schleswig-Flensburg an der Dannewerkschule Schleswig, Schleswig
Zeinab Alsweidani (16)	Schleswig	Schülerforschungszentrum Schleswig-Flensburg an der Dannewerkschule Schleswig, Schleswig
Najah Hamwi (17)	Schleswig	Schülerforschungszentrum Schleswig-Flensburg an der Dannewerkschule Schleswig, Schleswig

Projektbetreuung: Frau Görrissen
Erarbeitungsort: Schülerforschungszentrum Schleswig-Flensburg an der
Dannewerkschule Schleswig, Schleswig

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

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

Wettbewerb: Heide 2023, am 4. März 2023

Siegerliste

Stand: JPHY4 **Klimaanlage für das Handy**
Jugend forscht, Physik

Leonard Diaz (17)	Schnarup-Thumbby	Bernstorff-Gymnasium Satrup, Mittelangeln OT Satrup
Ibrahim Khodor (18)	Flensburg	Bernstorff-Gymnasium Satrup, Mittelangeln OT Satrup
Til Christiansen (18)	Sörup	Bernstorff-Gymnasium Satrup, Mittelangeln OT Satrup

Projektbetreuung: Herr Carstens
Erarbeitungsort: Bernstorff-Gymnasium Satrup, Mittelangeln OT Satrup

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

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

Stand: JTEC1 **Cargolifter 2.0**
Jugend forscht, Technik

Christoph Julius von Rodbertus (14)	Tarp	Bernstorff-Gymnasium Satrup, Mittelangeln OT Satrup
Jonna Bahnsen (16)	Rieseby	Peter-Ustinov-Schule, Eckernförde
Lasse Schlotfeldt (14)	Eckernförde	Jungmannschule, Eckernförde

Projektbetreuung: Herr Twenhöven
Erarbeitungsort: Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

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

Wettbewerb: Heide 2023, am 4. März 2023

Siegerliste

Stand: JTEC2 **CO2 to go**
Jugend forscht, Technik

Bahne Peters (16)	Husum	Theodor-Storm-Schule Husum, Husum
Finn Ole Oestergaard (16)	Husum	Theodor-Storm-Schule Husum, Husum
Pavel Jan Linka (18)	Joldelund	Theodor-Storm-Schule Husum, Husum

Projektbetreuung: Herr Hadenfeldt
Erarbeitungsort: Theodor-Storm-Schule Husum, Husum

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

Stand: JTEC4 **Die perfekte Welle**
Jugend forscht, Technik

Niels Fenske (16)	Ramstedt	Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
Leif Wortmann (17)	Koldenbüttel	Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
Markus Peters (17)	Husum	Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

Projektbetreuung: Herr Adler
Erarbeitungsort: Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der
Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

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

Wettbewerb: Heide 2023, am 4. März 2023

Siegerliste

Ulrike Meyer
Istanbul Lisesi, Istanbul

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

Nico King
GMS Bredstedt mit Förderzentrum, Bredstedt

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

GMS Bredstedt mit Förderzentrum, Bredstedt

MINTSPACE-Schulpreis (Experimentiertableau, Preisstifter: Hohenloher Spezialmöbelwerk)
