

Projektliste

Stand: **Alles in klein - mein Bauernhof**
Schüler experimentieren, Arbeitswelt

Ben Bauer (14)	Morsum / Sylt	Gymnasium des Schulverbandes Sylt, Sylt OT Westerland
----------------	---------------	--

Projektbetreuung: Frau Kristan

Stand: **Capsaicin als Ersatz für Desinfektionsmittel und Pflanzenschutzmitteln**
Schüler experimentieren, Arbeitswelt

Fabian Fürst (13)	Drage	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
-------------------	-------	-------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Kammann

Stand: **Weniger Plastik - mehr Umkosten? Machbarkeit in einem Familien-Haushalt**
Schüler experimentieren, Arbeitswelt

Sophie Fürst (12)	Drage	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
-------------------	-------	-------------------------------------

Projektbetreuung: Frau Lund-Andersen

Stand: **Wenn Eichen gallig werden**
Schüler experimentieren, Biologie

Siona Caroline Thomsen (12)	Sollwitt	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
Frida Fenske (11)	Ramstedt	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

Projektbetreuung: Herr Kammann

Projektliste

Stand: **Lernen Schüler/-innen besser in schwarz-weiß oder bunt?**
Schüler experimentieren, Biologie

Lene Ulich (12)	Heide	Gymnasium Heide-Ost, Heide
-----------------	-------	-------------------------------

Projektbetreuung: Frau Bergmann, Frau Keitel

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

Oskar Hansen (15)	Immenstedt	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
-------------------	------------	-------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Adler, Frau Lund-Andersen

Stand: **Sphagnum Mikrosphären | SMS - Die schnelle Moor-Renaturierung**
Jugend forscht, Biologie

Cornelius-Ägidian Quint (18)	Husum	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
------------------------------	-------	-------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Twenhöven, Herr Adler

Stand: **CO₂ und seine auf die Pflanzen**
Jugend forscht, Biologie

Erik Paulsen (15)	Hennstedt	Gymnasium Heide-Ost, Heide
Luca Finger (15)	Heide	Gymnasium Heide-Ost, Heide
Nathalie Kindel (15)	Heide	Gymnasium Heide-Ost, Heide

Projektbetreuung: Frau Bergmann

Wettbewerb: Heide 2022, am 5. März 2022

Projektliste

Stand: **Wie hört mein Wal?**
Schüler experimentieren, Biologie

Lars Domeyer (11)	Hattstedtermarsch	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
Maya Colpien (12)	Nordstrand	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
Lena Hems (12)	Nordstrand	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

Projektbetreuung: Herr Twenhöven

Stand: **Energieverbrauch von Mäusen**
Schüler experimentieren, Biologie

Ann-Kathrin Peter (12)	Hattstedt	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
Mathilda Goericke (12)	Husum	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

Projektbetreuung: Herr Twenhöven

Stand: **Gibt es die "nordfriesische Wildeiche"?**
Jugend forscht, Biologie

Marc Dehler (18)	Husum	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
------------------	-------	-------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Twenhöven

Projektliste

Stand: **Auswirkung der Ozeanversauerung auf Muscheln**
Jugend forscht, Biologie

Carina Flegel (14)	Hemmignstedt	Gymnasium Heide-Ost, Heide
Thordis Wiedemann (15)	Weddingstedt	Gymnasium Heide-Ost, Heide
Pauline Höll (15)	Nordhastedt	Gymnasium Heide-Ost, Heide

Projektbetreuung: Frau Bergmann

Stand: **Folie aus Stärke**
Jugend forscht, Chemie

Nanke Carstens (16)	Hanerau Hademarschen	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
Nele Andres (16)	Wester-Ohrestedt	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
Jil Christiansen (15)	Husum	Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

Projektbetreuung: Herr Kammann

Stand: **Ich kleb an dir... vegane Leimalternativen**
Schüler experimentieren, Chemie

Mara Gurke (13)	Simonsberg	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
-----------------	------------	-------------------------------------

Projektbetreuung: Frau Lund-Andersen

Wettbewerb: Heide 2022, am 5. März 2022

Projektliste

Stand: **Hindenburg 2.0 - Ein Helium-Zeppelin mit Wasserstoffantrieb**
Schüler experimentieren, Chemie

Alexander Richter (13)	Husum	Theodor-Storm-Schule Husum, Husum
Jona Nissen (13)	Brekum	GMS Bredstedt mit Förderzentrum, Bredstedt

Projektbetreuung: Herr Adler, Herr Twenhöven

Stand: **Titandioxid, der Untergang im Abflussrohr**
Jugend forscht, Chemie

Anna Hansen (15)	Reußenköge	Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
Alexandra Glöe (16)	Husum	Schülerforschungszentrum Nordfriesland an der Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

Projektbetreuung: Herr Kammann

Stand: **Trockene Hosen, welche Beschichtung ist am besten?**
Jugend forscht, Chemie

This Braker (15)	Tellingstedt	Gymnasium Heide-Ost, Heide
Aaron Hinck (15)	Heide	Gymnasium Heide-Ost, Heide
Ben Luca Schild (15)	Weddingstedt	Gymnasium Heide-Ost, Heide

Projektbetreuung: Frau Bergmann

Wettbewerb: Heide 2022, am 5. März 2022

Projektliste

Stand: **Konstruktion eines wasserstoffbetriebenen Modellautos "H2mObile"**
Jugend forscht, Chemie

Levke Janssen (15)	Eckernförde	Jungmannschule, Eckernförde
Anouk Hansen (14)	Mittelangeln	Bernstorff-Gymnasium Satrup, Mittelangeln OT Satrup
Karla Sehburger (12)	Arlewatt	Theodor-Storm-Schule Husum, Husum

Projektbetreuung: Herr Twenhöven

Stand: **Flummis aus Bioplastik**
Schüler experimentieren, Chemie

Clara Wittmaack (14)	Dieksanderkoog	Gymnasium Marne Europaschule, Marne
Charlotte West (14)	Kaiser-Wilhelm-Koog	Gymnasium Marne Europaschule, Marne

Projektbetreuung: Herr Saure

Stand: **Warum dehnen sich einige Gegenstände im Vakuum aus?**
Schüler experimentieren, Physik

Steven- Jamal Wildt (11)	Jagel	Lornsenschule, Schleswig
--------------------------	-------	-----------------------------

Projektbetreuung: Frau Magaard

Projektliste

Stand: **WasserstoffdroHne - „H2 to fly“**
Jugend forscht, Technik

Jasper Nissen (17)	Husum	Theodor-Storm-Schule Husum, Husum
Simon Jacobs (16)	Husum	Theodor-Storm-Schule Husum, Husum

Projektbetreuung: Herr Hadenfeldt

Stand: **Solar-Jalousie**
Jugend forscht, Technik

Marina Blötz (18)	Husum	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
Sören Nissen (18)	Treia	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum
Jan Hoppe (18)	Simonsber	Hermann-Tast-Schule Husum, Husum

Projektbetreuung: Herr Adler, Herr Twenhöven
