

Siegerliste

Stand: A002 **Können Wärmebildaufnahmen den Bienen beim Überwintern helfen?**

Schüler experimentieren, Arbeitswelt

Belana Schütze (12)	Neetze	Gymnasium Bleckede, Bleckede
Emma Schifer (11)	Bleckede	Gymnasium Bleckede, Bleckede

Projektbetreuung: Frau Schwarze
Erarbeitungsort: Gymnasium Bleckede, Bleckede

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

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

Stand: A001 **Autonomes computergesteuertes Rettungssystem für Tiere in Ställen**

Schüler experimentieren, Arbeitswelt

Jannis Franke (15)	Stade	Gymnasium Athenaeum Stade, Stade
Tim Wintjen (14)	Grünendeich	Gymnasium Athenaeum Stade, Stade

Projektbetreuung: Herr Carmesin, Frau von Bargaen
Erarbeitungsort: Gymnasium Athenaeum Stade, Stade

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

Wettbewerb: Lüneburg 2024, vom 8. Februar bis 9. Februar 2024

Siegerliste

Stand: A004 **Proteine zur Verbesserung von glutenfreien Teigen**
Jugend forscht, Arbeitswelt

Minke van den Nieuwendijk (18) Buxtehude Halepaghen-Schule,
Buxtehude

Projektbetreuung: Herr Schulze, Frau Freund
Erarbeitungsort: Privat/zu Hause

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

Jugendpreis der Verdieck-Stiftung (Der Preis besteht aus URKUNDE, 50,-€ BARGELD, EINLADUNG zur Teilnahme am FORUM der Besten, Möglichkeit, unserem CLUB der PREISTRÄGER beizutreten., Preisstifter: Verdieck-Stiftung)

Stand: A006 **Weg mit den Tropfen!**
Jugend forscht, Arbeitswelt

Paul Thiemann (15)	Buchholz in der Nordheide	Gymnasium am Kattenberge, Buchholz
Erik Meents (14)	Buchholz in der Nordeheide	Gymnasium am Kattenberge, Buchholz
Mika Lüders (14)	Buchholz in der Nordheide	Gymnasium am Kattenberge, Buchholz

Projektbetreuung: Herr Gand
Erarbeitungsort: Gymnasium am Kattenberge, Buchholz

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

Wettbewerb: Lüneburg 2024, vom 8. Februar bis 9. Februar 2024

Siegerliste

Stand: A005 **VR zur Verbesserung des Raumgefühls in der Innenarchitektur**
Jugend forscht, Arbeitswelt

Matthes Booken (16)	Dollern	Gymnasium Athenaeum Stade, Stade
---------------------	---------	-------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Carmesin
Erarbeitungsort: Gymnasium Athenaeum Stade, Stade

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

Stand: B001 **Grau statt grün - was bedeuten Schottergärten für die Natur?**
Schüler experimentieren, Biologie

Julia Vogt (11)	Suderburg	Gymnasium Lüneburger Heide, Melbeck
-----------------	-----------	--

Mattes Isernhagen (12)	Kirchgellersen	Gymnasium Lüneburger Heide, Melbeck
------------------------	----------------	--

Projektbetreuung: Frau Studtmann
Erarbeitungsort: Gymnasium Lüneburger Heide, Melbeck

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

Siegerliste

Stand: B003 **Die Mehrevolution - Eichelmehl als Alternative zu Getreidemehl**
Jugend forscht, Biologie

Matthias Schuback (18) Jork Halepaghen-Schule,
Buxtehude

Projektbetreuung: Herr Schulze, Frau Freund
Erarbeitungsort: Halepaghen-Schule, Buxtehude

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

**Jugendpreis der Verdieck-Stiftung (Der Preis besteht aus URKUNDE, 50,-€
BARGELD, EINLADUNG zur Teilnahme am FORUM der Besten, Möglichkeit,
unserem CLUB der PREISTRÄGER beizutreten., Preisstifter:
Verdieck-Stiftung)**

Stand: B002 **Auswirkungen von Mikroplastik auf den Daphnia magna**
Jugend forscht, Biologie

Luka Hoddow (18) Buxtehude Halepaghen-Schule,
Buxtehude

Projektbetreuung: Herr Schulze
Erarbeitungsort: Halepaghen-Schule, Buxtehude

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

Siegerliste

Stand: B005 **Unterscheiden sich Bienen in ihrem individuellen Lernverhalten?**
Jugend forscht, Biologie

Nils Hämmerling (19)	Neetze	Gymnasium Bleckede, Bleckede
Sophie Bohlmann (18)	Hohnstorf (Elbe)	Gymnasium Bleckede, Bleckede

Projektbetreuung: Frau Schwarze
Erarbeitungsort: Gymnasium Bleckede, Bleckede

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

Stand: C002 **Ein Raketenauto mit verschiedenen Antrieben**
Schüler experimentieren, Chemie

Luan Hirsch (10)	Buchholz	Waldschule, Buchholz
Phil Maslic (10)	Buchholz	Waldschule, Buchholz

Projektbetreuung: Herr Lüke
Erarbeitungsort: Zukunftswerkstatt Buchholz e.V., Buchholz

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

Sonderpreis GEOlino Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter: GEO)

Siegerliste

Stand: C003 **Schokoladen schmelzen**
Schüler experimentieren, Chemie

Lena Catherina Schulze (11)	Neu Wulmstorf	Gymnasium Neu Wulmstorf, Neu Wulmstorf
Sarah Louise Schulze (14)	Neu Wulmstorf	Gymnasium Neu Wulmstorf, Neu Wulmstorf

Projektbetreuung: Herr Schulze
Erarbeitungsort: Gymnasium Neu Wulmstorf, Neu Wulmstorf

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

Stand: C001 **colla glitter viola**
Schüler experimentieren, Chemie

Lisa Harrjus (13)	Freiburg/Elbe	Haupt- und Realschule Kehdingen, Freiburg
Amelie Jäger (13)	Wischhafen	Haupt- und Realschule Kehdingen, Freiburg

Projektbetreuung: Herr Thorbahn, Frau Bißmeier
Erarbeitungsort: Haupt- und Realschule Kehdingen, Freiburg

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

Siegerliste

Stand: C012 **Polyvinylamin - als Absorbent in der Aminwäsche**
Jugend forscht, Chemie

Julian Alexander Grube (17)	Barum	Bernhard-Riemann-Gymnasium Scharnebeck, Scharnebeck
Fabian Lochte (17)	Brietlingen	Bernhard-Riemann-Gymnasium Scharnebeck, Scharnebeck
Tyler Finley Reichmann (18)	Brietlingen	Bernhard-Riemann-Gymnasium Scharnebeck, Scharnebeck

Projektbetreuung: Frau Diercks, Herr Vollmering
Erarbeitungsort: Bernhard-Riemann-Gymnasium Scharnebeck, Scharnebeck

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

Jugendpreis der Verdieck-Stiftung (Der Preis besteht aus URKUNDE, 50,-€ BARGELD, EINLADUNG zur Teilnahme am FORUM der Besten, Möglichkeit, unserem CLUB der PREISTRÄGER beizutreten., Preisstifter: Verdieck-Stiftung)

Siegerliste

Stand: C011 **Herstellung von Wasserstoff aus Kartoffelschalen und anderen stärkehaltigen Bioabfällen**

Jugend forscht, Chemie

Nina Lindemann (18)	Ahlerstedt	Aue-Geest-Gymnasium Harsefeld, Harsefeld
Jasper Frederick Potschka (18)	Helmstedt	Aue-Geest-Gymnasium Harsefeld, Harsefeld

Projektbetreuung: Herr Schön

Erarbeitungsort: Aue-Geest-Gymnasium Harsefeld, Harsefeld

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: C008 **Einfluss von Schwermetallkationen auf die Aktivität von Luciferase**

Jugend forscht, Chemie

Nils Ole Rech (18)	Buxtehude	Halepaghen-Schule, Buxtehude
--------------------	-----------	------------------------------

Projektbetreuung: Herr Schulze, Frau Freund

Erarbeitungsort: Halepaghen-Schule, Buxtehude

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

Wettbewerb: Lüneburg 2024, vom 8. Februar bis 9. Februar 2024

Siegerliste

Stand: C006 **Der beste Speicher für Kohlenstoffdioxid**
Jugend forscht, Chemie

Johannes Keupp (16)	Rosengarten	Gymnasium am Kattenberge, Buchholz
Tim Wolter (17)	Buchholz i.d.N	Gymnasium am Kattenberge, Buchholz

Projektbetreuung: Herr Gand
Erarbeitungsort: Gymnasium am Kattenberge, Buchholz

Sonderpreis GEO Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter: GEO)

Stand: C007 **Dünger aus Abgasen und Licht**
Jugend forscht, Chemie

Rasmus Wehner (17)	Buxtehude	Halepaghen-Schule, Buxtehude
--------------------	-----------	---------------------------------

Projektbetreuung: Herr Schulze
Erarbeitungsort: Halepaghen-Schule, Buxtehude

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

Siegerliste

Stand: C014 **Untersuchung der elektrochemischen Synthese von Methanol**
Jugend forscht, Chemie

Jesko Janczak (18)	Harmstorf	Gymnasium Hittfeld, Seevetal
Emma Isabel Spillner de la Riva (19)	Seevetal	Gymnasium Hittfeld, Seevetal
Christina Jacob (17)	Rosengarten	Gymnasium Hittfeld, Seevetal

Projektbetreuung: Frau Schroedter
Erarbeitungsort: Gymnasium Hittfeld, Seevetal

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

Stand: C016 **Zahnschmelzschäden durch Softdrinks**
Jugend forscht, Chemie

Frauke Keuchel (18)	Buxtehude	Halepaghen-Schule, Buxtehude
---------------------	-----------	---------------------------------

Projektbetreuung: Herr Schulze, Frau Freund
Erarbeitungsort: Halepaghen-Schule, Buxtehude

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

Wettbewerb: Lüneburg 2024, vom 8. Februar bis 9. Februar 2024

Siegerliste

Stand: G001 **Analyse von Gravitationsinstabilitäten bei Sternen mithilfe einer Modellsequenz**

Jugend forscht, Geo- und Raumwissenschaften

Lina Jarck (16)	Stade	Gymnasium Athenaeum Stade, Stade
-----------------	-------	-------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Carmesin
Erarbeitungsort: Gymnasium Athenaeum Stade, Stade

2. Preis (60 €, Preisstifter: stern)

Stand: G002 **Galaxien auf Kollisionskurs - Wie schnell kommt die Andromeda-Galaxie auf uns zu?**

Jugend forscht, Geo- und Raumwissenschaften

Niklas Wismann (17)	Buchholz	Albert-Einstein-Gymnasium, Buchholz i.d.N.
Nina Fischer (18)	Buchholz	Albert-Einstein-Gymnasium, Buchholz i.d.N.
Lars Marggraf (19)	Buchholz	Albert-Einstein-Gymnasium, Buchholz i.d.N.

Projektbetreuung: Herr Falk, Herr Naler
Erarbeitungsort: Albert-Einstein-Gymnasium, Buchholz i.d.N.

3. Preis (45 €, Preisstifter: stern)

Siegerliste

Stand: M005 **KI zur autonomen Erkennung von Wölfen**
Schüler experimentieren, Mathematik/Informatik

Paul Zörb (14)	Stade	Gymnasium Athenaeum Stade, Stade
----------------	-------	-------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Carmesin, Frau von Bargaen
Erarbeitungsort: Gymnasium Athenaeum Stade, Stade

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

Stand: M004 **Gibt es bei den Primzahlzwillingen ein Muster?**
Schüler experimentieren, Mathematik/Informatik

Julian Freund (12)	Buxtehude	Halepaghen-Schule, Buxtehude
Linda Iljana Walther (14)	Buxtehude	Halepaghen-Schule, Buxtehude

Projektbetreuung: Herr Schulze, Frau Freund
Erarbeitungsort: Halepaghen-Schule, Buxtehude

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

Siegerliste

Stand: M003 **Das Babylonwürfel-Computerprogramm**
Schüler experimentieren, Mathematik/Informatik

Jonna Meier (10)	Lüneburg	Gymnasium Oedeme, Lüneburg
Hannah Frida Bürger (11)	Melbeck	Gymnasium Oedeme, Lüneburg
Carlotta Frühling (11)	Melbeck	Gymnasium Oedeme, Lüneburg

Projektbetreuung: Frau Buchholz, Frau Wehlen
Erarbeitungsort: Gymnasium Oedeme, Lüneburg

3. Preis (45 €, Preisstifter: Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.)

Stand: M002 **Aquatimer mit Touch- und WLAN-Steuerung**
Schüler experimentieren, Mathematik/Informatik

Tjelle Wilke (13)	Buchholz	Gymnasium am Kattenberge, Buchholz
Karl Frederik Baars (12)	Buchholz i.d.N.	Gymnasium am Kattenberge, Buchholz
Mikkeline Andree (14)	Buchholz	Gymnasium am Kattenberge, Buchholz

Projektbetreuung: Herr Krutitsky, Herr Gand
Erarbeitungsort: Gymnasium am Kattenberge, Buchholz

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

Wettbewerb: Lüneburg 2024, vom 8. Februar bis 9. Februar 2024

Siegerliste

Stand: M010 **Verwendung von Field-Programmable Gate Arrays zur Emulation von Quantenschaltkreisen**

Jugend forscht, Mathematik/Informatik

Jonas Müller (20)	Stade	Vincent-Lübeck-Gymnasium, Stade
-------------------	-------	------------------------------------

Projektbetreuung:
Erarbeitungsort: Privat/zu Hause

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

Jugendpreis der Verdieck-Stiftung (Der Preis besteht aus URKUNDE, 50,-€ BARGELD, EINLADUNG zur Teilnahme am FORUM der Besten, Möglichkeit, unserem CLUB der PREISTRÄGER beizutreten., Preisstifter: Verdieck-Stiftung)

Stand: M007 **Lernender Roboter zur bodenverbessernden Unkrautnutzung**
Jugend forscht, Mathematik/Informatik

Ivan Renner (17)	Hammah	Gymnasium Athenaeum Stade, Stade
Jeremy Neumann (15)	Engelschoff	Gymnasium Athenaeum Stade, Stade

Projektbetreuung: Herr Carmesin
Erarbeitungsort: Gymnasium Athenaeum Stade, Stade

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

Wettbewerb: Lüneburg 2024, vom 8. Februar bis 9. Februar 2024

Siegerliste

Stand: M009 **Mathematisch und physikalisch, allgemein nachvollzieh- und überprüfbare Klimaprognose**

Jugend forscht, Mathematik/Informatik

Jannes von Barga (15) Stade Gymnasium Athenaeum Stade,
Stade

Projektbetreuung: Herr Carmesin, Frau von Barga
Erarbeitungsort: Gymnasium Athenaeum Stade, Stade

3. Preis (45 €, Preisstifter: Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.)

Stand: M008 **Luca**

Jugend forscht, Mathematik/Informatik

Tim Cholewik (15) Suderburg Hardautal-Schule Haupt- und Realschule
Suderburg,
Suderburg

Projektbetreuung:
Erarbeitungsort: Privat/zu Hause

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

Siegerliste

Stand: P001 **Energetische Untersuchung von Luft-Wasser-Raketen**
Schüler experimentieren, Physik

Ole Altmann (11)	Stade	Gymnasium Athenaeum Stade, Stade
Ferdinand Warneke (14)	Stade	Integrierte Gesamtschule Stade, Stade

Projektbetreuung: Herr Carmesin, Frau von Bargaen
Erarbeitungsort: Gymnasium Athenaeum Stade, Stade

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

Stand: P003 **Entwicklung und Anwendung einer magnetohydrodynamischen Lattice-Boltzmann-Simulation**
Jugend forscht, Physik

Johanna Pluschke (17)	Lüneburg	Gymnasium Johanneum Lüneburg, Lüneburg
Finn Bartels (17)	Adendorf	Gymnasium Johanneum Lüneburg, Lüneburg

Projektbetreuung: Herr Bresser
Erarbeitungsort: Gymnasium Johanneum Lüneburg, Lüneburg

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

Jugendpreis der Verdieck-Stiftung (Der Preis besteht aus URKUNDE, 50,-€ BARGELD, EINLADUNG zur Teilnahme am FORUM der Besten, Möglichkeit, unserem CLUB der PREISTRÄGER beizutreten., Preisstifter: Verdieck-Stiftung)

Siegerliste

Stand: P004 **Experimentelle und theoretische Analysen von Quantencomputern**
Jugend forscht, Physik

Philipp Schöneberg (19)	Hollern	Gymnasium Athenaeum Stade, Stade
Phil Gustke (19)	Dollern	Gymnasium Athenaeum Stade, Stade
Jannes Ruder (14)	Himmelpforten	Gymnasium Athenaeum Stade, Stade

Projektbetreuung: Herr Carmesin
Erarbeitungsort: Gymnasium Athenaeum Stade, Stade

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

Stand: P002 **Bestrahlte Tinte**
Jugend forscht, Physik

Sarah Winkelmann (19)	Buchholz	Gymnasium am Kattenberge, Buchholz
-----------------------	----------	---------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Gand
Erarbeitungsort: Gymnasium am Kattenberge, Buchholz

3. Preis (45 €, 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.)**

Siegerliste

Stand: T004 **Entwicklung eines Rolladenreinigers**
Schüler experimentieren, Technik

Philipp Schroedter (11)	Seevetal	Gymnasium Hittfeld, Seevetal
-------------------------	----------	---------------------------------

Projektbetreuung: Frau Schroedter, Frau Buhmann
Erarbeitungsort: Gymnasium Hittfeld, Seevetal

1. Preis (75 €, Preisstifter: VDI e. V.)

Stand: T006 **Roboter für Reaktions- und Kombinationsspiele**
Schüler experimentieren, Technik

Max May (11)	Stade	Gymnasium Athenaeum Stade, Stade
--------------	-------	-------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Carmesin, Frau von Bargaen
Erarbeitungsort: Gymnasium Athenaeum Stade, Stade

2. Preis (60 €, Preisstifter: VDI e. V.)

Stand: T002 **Autonomer Roboter zum Transport von Boxen**
Schüler experimentieren, Technik

Hannah Franke (10)	Stade	Gymnasium Athenaeum Stade, Stade
--------------------	-------	-------------------------------------

Jaron Franz (10)	Stade	Gymnasium Athenaeum Stade, Stade
------------------	-------	-------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Carmesin, Frau von Bargaen
Erarbeitungsort: Gymnasium Athenaeum Stade, Stade

3. Preis (45 €, Preisstifter: VDI e. V.)

Wettbewerb: Lüneburg 2024, vom 8. Februar bis 9. Februar 2024

Siegerliste

Stand: T007 **Toxel "Die Solar-Handyhülle"**
Schüler experimentieren, Technik

Tom Karl Schuster (12)	Bruchtorf	Gymnasium Lüneburger Heide, Melbeck
------------------------	-----------	--

Projektbetreuung: Frau Studtmann
Erarbeitungsort: Gymnasium Lüneburger Heide, Melbeck

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

Stand: T008 **Der Fermenter für zu Hause**
Jugend forscht, Technik

Nils Brettschneider (19)	Buxtehude	Halepaghen-Schule, Buxtehude
Senni Frank (19)	Moisburg	Halepaghen-Schule, Buxtehude

Projektbetreuung: Herr Schulze, Frau Freund
Erarbeitungsort: Halepaghen-Schule, Buxtehude

1. Preis (75 €, Preisstifter: VDI e. V.)

**Jugendpreis der Verdieck-Stiftung (Der Preis besteht aus URKUNDE, 50,-€
BARGELD, EINLADUNG zur Teilnahme am FORUM der Besten, Möglichkeit,
unserem CLUB der PREISTRÄGER beizutreten., Preisstifter:
Verdieck-Stiftung)**

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

Wettbewerb: Lüneburg 2024, vom 8. Februar bis 9. Februar 2024

Siegerliste

Stand: T009 **Entwicklung eines durch Induktion betriebenen Fahrzeugprototyps**
Jugend forscht, Technik

Jonas Müller (20)	Stade	Vincent-Lübeck-Gymnasium, Stade
Jan Hauke Albig (18)	Stade	Vincent-Lübeck-Gymnasium, Stade
Yunus Patan (19)	Stade	Vincent-Lübeck-Gymnasium, Stade

Projektbetreuung:
Erarbeitungsort: Vincent-Lübeck-Gymnasium, Stade

2. Preis (60 €, Preisstifter: VDI e. V.)

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

Stand: T012 **Handy-Ladegerät fürs Fahrrad**
Jugend forscht, Technik

Jon Rommersbach (16)	Buxtehude	IGS Buxtehude, Buxtehude
----------------------	-----------	-----------------------------

Projektbetreuung: Frau Freund
Erarbeitungsort: Halephagen, Buxtehude

3. Preis (45 €, Preisstifter: VDI e. V.)

Siegerliste

Klaus Bresser
Gymnasium Johanneum Lüneburg, Lüneburg

**MNU Sonderpreis für engagierte Projektbetreuung (100 €, Preisstifter:
MNU Niedersachsen)**

Sabrina Diercks
Bernhard-Riemann-Gymnasium Scharnebeck, Scharnebeck

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

Andreas Thorbahn
Haupt- und Realschule Kehdingen, Freiburg

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

Albert-Einstein-Gymnasium, Buchholz i.d.N.

**Förderpreis des Sponsorpools Niedersachsen (250 €, Preisstifter:
Sponsorpool Niedersachsen)**

Gymnasium Oedeme, Lüneburg

**Förderpreis des Sponsorpools Niedersachsen (250 €, Preisstifter:
Sponsorpool Niedersachsen)**

Siegerliste

Gymnasium Athenaeum Stade, Stade

**MINTSPACE-Schulpreis (Experimentiertableau, Preisstifter: Hohenloher
Schuleinrichtungen)**
