

Siegerliste

Stand: A004 **Meine App 'Agrar-FENDT'**

Schüler experimentieren, Arbeitswelt, Projekt-ID: 72399

Joshua Zarth (12)	Lebach	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach
-------------------	--------	---

Projektbetreuung: Frau Kleer, Frau Becker-Peters
Erarbeitungsort: Geschwister-Scholl-Gymnasium

Sonderpreis EmRoLab (Ein dreistündiger Mindstorms-Kurs im EmRoLab der htw saar, Preisstifter: Embedded Robotics Lab - Roberta Competence Center)

Stand: A005 **Mikroplastik in Fleur de sel?**

Schüler experimentieren, Arbeitswelt, Projekt-ID: 73784

Moritz Hellbrück (12)	Humes	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach
-----------------------	-------	---

Johannes Gall (12)	Hüttersdorf	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach
--------------------	-------------	---

Projektbetreuung: Frau Becker-Peters
Erarbeitungsort: Geschwister-Scholl-Gymnasium

Sonderpreis der Arbeitskammer des Saarlandes - 30 Euro (30 Euro, Preisstifter: Arbeitskammer des Saarlandes)

Sperrfrist

Mittwoch, den 13. März 2019 - 17.00 Uhr

Wettbewerb: Schüler experimentieren Saarland 2019, vom 11. März bis 13. März 2019

Siegerliste

Stand: A006 **Pflegekosmetik im Eignungstest - teuer gegen preiswert**
Schüler experimentieren, Arbeitswelt, Projekt-ID: 76966

Anna Matzak (13)	Schmelz	Johannes-Kepler-Gymnasium, Lebach
Lilly Horras (13)	Eppelborn	Johannes-Kepler-Gymnasium, Lebach
Pascale Behrning (13)	Eppelborn	Johannes-Kepler-Gymnasium, Lebach

Projektbetreuung: Frau Schmidt
Erarbeitungsort: Johannes-Kepler-Gymnasium

**Sonderpreis der Arbeitskammer des Saarlandes - 50 Euro (50 Euro,
Preisstifter: Arbeitskammer des Saarlandes)**

Stand: A007 **Was ist der Vorteil von regionalen Äpfeln?**
Schüler experimentieren, Arbeitswelt, Projekt-ID: 73605

Matteo Steffgen (12)	Falscheid	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach
Lukas Albert (11)	Falscheid	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach

Projektbetreuung: Frau Becker-Peters
Erarbeitungsort: Geschwister-Scholl-Gymnasium

**Sonderpreis der Firma Dr. Theiss Naturwaren - 30 Euro (30 Euro, Preisstifter:
Dr. Theiss Naturwaren, Homburg)**

Wettbewerb: Schüler experimentieren Saarland 2019, vom 11. März bis 13. März 2019

Siegerliste

Stand: A008 **Wohlfühloase Schule**

Schüler experimentieren, Arbeitswelt, Projekt-ID: 73670

Janna Gillen (11)	ST.Wendel	Gymnasium Wendalinum, St. Wendel
Leni Guthörl (11)	Dörrenbach	Gymnasium Wendalinum, St. Wendel

Projektbetreuung: Frau Müller

Erarbeitungsort: Gymnasium Wendalinum

**Sonderpreis der Firma Dr. Theiss Naturwaren - 20 Euro (20 Euro, Preisstifter:
Dr. Theiss Naturwaren, Homburg)**

Stand: A001 **Alternative Kletterkreide**

Schüler experimentieren, Arbeitswelt, Projekt-ID: 71847

Louisa Maaß (12)	Schwarzenholz	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach
Charlotte Schäfer (13)	Lebach	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach

Projektbetreuung: Frau Quinten, Frau Becker-Peters

Erarbeitungsort: Geschwister-Scholl-Gymnasium

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

**Sonderpreis der Firma Dr. Theiss Naturwaren - 30 Euro (30 Euro, Preisstifter:
Dr. Theiss Naturwaren, Homburg)**

Wettbewerb: Schüler experimentieren Saarland 2019, vom 11. März bis 13. März 2019

Siegerliste

Stand: A002 **Flipp- der automatische Flaschendeckel**
Schüler experimentieren, Arbeitswelt, Projekt-ID: 72747

Nils Jakobs (13)	Merzig	Peter-Wust-Gymnasium
Luca Vieira Cepa (14)	Bachem	Peter-Wust-Gymnasium
Jakob Engel (14)	Bachem	Peter-Wust-Gymnasium

Projektbetreuung: Herr Simon
Erarbeitungsort: Peter-Wust-Gymnasium

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

**Sonderpreis des Verbandes der Metall- und Elektroindustrie des Saarlandes -
60 Euro (60 Euro, Preisstifter: Verband der Metall- und Elektroindustrie des
Saarlandes)**

Stand: A003 **Kastanienwaschmittel - Eine Alternative zu chemischem Waschmittel?**
Schüler experimentieren, Arbeitswelt, Projekt-ID: 73396

Tibor Hossenfelder (13)	Lebach	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach
-------------------------	--------	---

Projektbetreuung: Frau Becker-Peters
Erarbeitungsort: (nicht angegeben)

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

Siegerliste

Stand: B001 **Bakterien an vorgeschnittenem und verpacktem Obst und Salat**
Schüler experimentieren, Biologie, Projekt-ID: 72426

Max Wörner (12)	Nalbach	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach
Noah Ziegler (11)	Nalbach	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach

Projektbetreuung: Frau Becker-Peters
Erarbeitungsort: Geschwister-Scholl-Gymnasium

**Sonderpreis der Firma Dr. Theiss Naturwaren - 60 Euro (60 Euro, Preisstifter:
Dr. Theiss Naturwaren, Homburg)**

Stand: B002 **Bakterien und Pilze in Handtrocknern**
Schüler experimentieren, Biologie, Projekt-ID: 71691

Robin Kleser (12)	Nalbach	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach
Marco Müller (11)	Saarwellingen	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach

Projektbetreuung: Frau Becker-Peters
Erarbeitungsort: Geschwister-Scholl-Gymnasium

**Sonderpreis der Arbeitskammer des Saarlandes - 50 Euro (50 Euro,
Preisstifter: Arbeitskammer des Saarlandes)**

Siegerliste

Stand: B003 **Der virtuelle Erythrozyt**

Schüler experimentieren, Biologie, Projekt-ID: 74522

Ben Darke (13)

Quierschied

Willi-Graf-Gymnasium,
Saarbrücken

Projektbetreuung: Frau Potel, Frau Schönenberger

Erarbeitungsort: Willi-Graf-Gymnasium

**Sonderpreis plusMINT für interdisziplinäre Projekte (75 Euro, Preisstifter:
Verein zur MINT-Talentförderung e. V. mit Unterstützung der Gisela und Erwin
Sick Stiftung)**

Stand: B005 **Die Wunderwelt der Flechten**

Schüler experimentieren, Biologie, Projekt-ID: 73602

Vincent Kirch (12)

Ensdorf

Robert-Schuman-Gymnasium,
Saarlouis

Projektbetreuung: Frau Kneip

Erarbeitungsort: Robert-Schuman-Gymnasium

**Sonderpreis natur Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter:
Stiftung Jugend forscht e. V.)**

**Erlebnistag Neunkircher Zoo (Erlebnistag Neunkircher Zoo, Preisstifter:
Neunkircher Zoo)**

Siegerliste

Stand: B006 **Einfluss der Fütterung auf die Legeleistung von Grünlegern und Braunlegern**

Schüler experimentieren, Biologie, Projekt-ID: 73508

Paulina Erbel (12) Schmelz Geschwister-Scholl-Gymnasium,
Lebach

Projektbetreuung: Frau Becker-Peters
Erarbeitungsort: Geschwister-Scholl-Gymnasium

Erlebnistag Neunkircher Zoo (Erlebnistag Neunkircher Zoo, Preisstifter: Neunkircher Zoo)

Stand: B007 **Fehlsichtigkeiten**
Schüler experimentieren, Biologie, Projekt-ID: 71513

Nastja Seibert (12) Steinberg-Deckenhardt Gymnasium Wendalinum,
St. Wendel

Projektbetreuung: Frau Müller
Erarbeitungsort: Gymnasium Wendalinum

Erlebnistag Neunkircher Zoo (Erlebnistag Neunkircher Zoo, Preisstifter: Neunkircher Zoo)

Stand: B009 **Musik statt Dünger?**
Schüler experimentieren, Biologie, Projekt-ID: 73839

Mia Groß (12) Mondorf Peter-Wust-Gymnasium

Samira Wosel (12) Mondorf Peter-Wust-Gymnasium

Projektbetreuung: Frau Stephan
Erarbeitungsort: Peter-Wust-Gymnasium

Sonderpreis der Firma Dr. Theiss Naturwaren - 60 Euro (60 Euro, Preisstifter: Dr. Theiss Naturwaren, Homburg)

Wettbewerb: Schüler experimentieren Saarland 2019, vom 11. März bis 13. März 2019

Siegerliste

Stand: B010 **Plastik in der Schule**

Schüler experimentieren, Biologie, Projekt-ID: 71243

Sina Nachit (12)	Dillingen	Gymnasium am Stadtgarten, Saarlouis
Emily-Hanni Ehmke (13)	Dillingen	Gymnasium am Stadtgarten, Saarlouis

Projektbetreuung: Frau Rausch
Erarbeitungsort: Gymnasium am Stadtgarten

**Sonderpreis der Firma Dr. Theiss Naturwaren - 40 Euro (40 Euro, Preisstifter:
Dr. Theiss Naturwaren, Homburg)**

Stand: B012 **Reinigungspads im Kampf gegen Bakterien auf dem Smartphone**

Schüler experimentieren, Biologie, Projekt-ID: 70758

Abdul Rehman Hussain (13)	Saarlouis	Gymnasium am Stadtgarten, Saarlouis
Djamal Arslan (13)	Saarlouis	Gymnasium am Stadtgarten, Saarlouis

Projektbetreuung: Frau Rausch
Erarbeitungsort: Gymnasium am Stadtgarten

**Sonderpreis EmRoLab (Ein dreistündiger Mindstorms-Kurs im EmRoLab der
htw saar, Preisstifter: Embedded Robotics Lab - Roberta Competence Center)**

Siegerliste

Stand: B013 **#soilyourundies - The Cotton Test**
Schüler experimentieren, Biologie, Projekt-ID: 72304

Hannah Busert (12)	Merzig	Friedrich-Bernhard-Karcher-Schule Beckingen, Beckingen
--------------------	--------	--

Projektbetreuung: Herr Haben
Erarbeitungsort: Friedrich-Bernhard-Karcher-Schule Beckingen

**Sonderpreis der Arbeitskammer des Saarlandes - 40 Euro (40 Euro,
Preisstifter: Arbeitskammer des Saarlandes)**

Stand: B014 **'Urban Gardening' - wenig Platz, große Ernte**
Schüler experimentieren, Biologie, Projekt-ID: 74638

David Schledorn (13)	Saarbrücken	Willi-Graf-Gymnasium, Saarbrücken
Johanna Schommer (11)	Rilchingen-Hanweiler	Willi-Graf-Gymnasium, Saarbrücken

Projektbetreuung: Frau Potel, Frau Schönenberger
Erarbeitungsort: Willi-Graf-Gymnasium

**Sonderpreis der Firma Dr. Theiss Naturwaren - 60 Euro (60 Euro, Preisstifter:
Dr. Theiss Naturwaren, Homburg)**

Siegerliste

Stand: B015 **Verhaltensversuche mit Guppys II**
Schüler experimentieren, Biologie, Projekt-ID: 76512

Jakob Leipert (13)	Riegelsberg	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach
Pascal Mack (13)	Riegelsberg	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach
Felix Herian (14)	Riegelsberg	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach

Projektbetreuung: Frau Becker-Peters, Frau Kleer
Erarbeitungsort: Geschwister-Scholl-Gymnasium

Erlebnistag Neunkircher Zoo (Zoo - Erlebnistag, Preisstifter: Neunkircher Zoo)

Stand: B011 **Projekt Lernteufel - Wie lernt man am besten?**
Schüler experimentieren, Biologie, Projekt-ID: 75266

Florian Peter Mühlberger (11)	Völklingen	Warndt-Gymnasium, Völklingen
Julian Felix Mühlberger (11)	Völklingen	Warndt-Gymnasium, Völklingen
Marvin Miséré (12)	Völklingen	Warndt-Gymnasium, Völklingen

Projektbetreuung: Frau Reimringer
Erarbeitungsort: Warndt-Gymnasium

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

Wettbewerb: Schüler experimentieren Saarland 2019, vom 11. März bis 13. März 2019

Siegerliste

Stand: B008 **Konservierungshausmittel auf dem Prüfstand**

Schüler experimentieren, Biologie, Projekt-ID: 73220

Tessa Dähn (12)	Berus	Robert-Schuman-Gymnasium, Saarlouis
Janina Blaß (12)	Kerlingen	Robert-Schuman-Gymnasium, Saarlouis

Projektbetreuung: Frau Kneip

Erarbeitungsort: Robert-Schuman-Gymnasium

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

Stand: B004 **Die natürliche und mechanische Kläranlage**

Schüler experimentieren, Biologie, Projekt-ID: 73428

Clara Trampert (11)	Lebach	Johannes-Kepler-Gymnasium, Lebach
Lucy Muno (12)	Eppelborn	Johannes-Kepler-Gymnasium, Lebach

Projektbetreuung: Frau Haan

Erarbeitungsort: Johannes-Kepler-Gymnasium

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

Siegerliste

Stand: C001 **Fenstermalfarbe mit Lichtbildeffekt**
Schüler experimentieren, Chemie, Projekt-ID: 74447

Kimberly Schmitt (13)	Wadgassen	Warndt-Gymnasium, Völklingen
Jolina Ory (13)	Völklingen	Warndt-Gymnasium, Völklingen

Projektbetreuung: Frau Reimringer
Erarbeitungsort: Warndt-Gymnasium

**Sonderpreis der Firma FLAVEX Naturextrakte (Experimentierkoffer,
Preisstifter: FLAVEX Naturextrakte)**

Stand: C002 **Handelsübliche und selbstgemachte Wasserperlen im Vergleich**
Schüler experimentieren, Chemie, Projekt-ID: 72193

Nadja Siodlazeck (11)	Nalbach	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach
-----------------------	---------	---

Projektbetreuung: Frau Becker-Peters, Frau Quinten
Erarbeitungsort: Geschwister-Scholl-Gymnasium

**Sonderpreis der Firma FLAVEX Naturextrakte (Kosmosexperimentierkoffer,
Preisstifter: FLAVEX Naturextrakte)**

Siegerliste

Stand: C003 **Kerzen mal anders**

Schüler experimentieren, Chemie, Projekt-ID: 73997

Timea Laskodi (13)	Merzig	Peter-Wust-Gymnasium
Anna Laskodi (13)	Merzig	Peter-Wust-Gymnasium

Projektbetreuung: Frau Hesidens

Erarbeitungsort: Peter-Wust-Gymnasium

**Sonderpreis der Firma FLAVEX Naturextrakte (Experimentierkoffer,
Preisstifter: FLAVEX Naturextrakte)**

**Sonderpreis des Verbandes der Metall- und Elektroindustrie des Saarlandes -
40 Euro (40 Euro, Preisstifter: Verband der Metall- und Elektroindustrie des
Saarlandes)**

Stand: C006 **Untersuchung von Tattoostiften auf Allergene**

Schüler experimentieren, Chemie, Projekt-ID: 71529

Lena Bauch (14)	Eppelborn	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach
-----------------	-----------	---

Projektbetreuung: Frau Quinten, Frau Becker-Peters

Erarbeitungsort: Geschwister-Scholl-Gymnasium

**Sonderpreis NanoBioLab (Sonderpreis NanoBioLab, Preisstifter: NanoBioLab
Universität Saarbrücken)**

Siegerliste

Stand: C008 **Zahnpasta und Zähne**

Schüler experimentieren, Chemie, Projekt-ID: 75544

Chiara Stachowczyk (13)	Schwalbach	Robert-Schuman-Gymnasium, Saarlouis
Joline Maxheim (13)	Schwalbach	Robert-Schuman-Gymnasium, Saarlouis

Projektbetreuung: Herr Tince

Erarbeitungsort: Robert-Schuman-Gymnasium

**Sonderpreis des Verbandes der Metall- und Elektroindustrie des Saarlandes -
40 Euro (40 Euro, Preisstifter: Verband der Metall- und Elektroindustrie des
Saarlandes)**

Stand: C005 **Rund ums Ei**

Schüler experimentieren, Chemie, Projekt-ID: 71150

Dana Friedrich (11)	St. Wendel	Gymnasium Wendalinum, St. Wendel
Leni Wegmann (10)	Oberthal	Gymnasium Wendalinum, St. Wendel

Projektbetreuung: Herr Wolf

Erarbeitungsort: Gymnasium Wendalinum

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

**Sonderpreis des Verbandes der Metall- und Elektroindustrie des Saarlandes -
30 Euro (30 Euro, Preisstifter: Verband der Metall- und Elektroindustrie des
Saarlandes)**

Siegerliste

Stand: C007 **Wie gut schützt Sonnencreme vor UV-Strahlung?**

Schüler experimentieren, Chemie, Projekt-ID: 74426

Sina Willems (11)	Überherrn	Robert-Schuman-Gymnasium, Saarlouis
Maxie Christina Schwender (12)	Überherrn	Robert-Schuman-Gymnasium, Saarlouis

Projektbetreuung: Herr Tince

Erarbeitungsort: Robert-Schuman-Gymnasium

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

Sonderpreis der Arbeitskammer des Saarlandes - 20 Euro (20 Euro, Preisstifter: Arbeitskammer des Saarlandes)

Stand: C004 **OLEDs - Das Licht der Zukunft**

Schüler experimentieren, Chemie, Projekt-ID: 75724

Felicitas Tince (11)	Überherrn	Robert-Schuman-Gymnasium, Saarlouis
Marie Christine Kneip (11)	Wallerfangen	Robert-Schuman-Gymnasium, Saarlouis
Sarah Lamar (12)	Überherrn	Robert-Schuman-Gymnasium, Saarlouis

Projektbetreuung: Herr Tince

Erarbeitungsort: Robert-Schuman-Gymnasium

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

Sonderpreis des Verbandes der Metall- und Elektroindustrie des Saarlandes - 60 Euro (60 Euro, Preisstifter: Verband der Metall- und Elektroindustrie des Saarlandes)

Wettbewerb: Schüler experimentieren Saarland 2019, vom 11. März bis 13. März 2019

Siegerliste

Stand: G004 **Unsere Sonne**

Schüler experimentieren, Geo- und Raumwissenschaften, Projekt-ID: 71583

Elisa Schneiders (11) Illingen Gymnasium Ottweiler,
Ottweiler

Projektbetreuung: Herr Zimmer
Erarbeitungsort: Gymnasium Ottweiler

**Sonderpreis des Verbandes der Metall- und Elektroindustrie des Saarlandes -
20 Euro (20 Euro, Preisstifter: Verband der Metall- und Elektroindustrie des
Saarlandes)**

Stand: G003 **Geochemische Untersuchung des Weiherbachs in Ensdorf auf
Schadstoffeintrag durch Freibad und Campingplatz**

Schüler experimentieren, Geo- und Raumwissenschaften, Projekt-ID: 73469

Cederic Both (13) Ensdorf Robert-Schuman-Gymnasium,
Saarlouis

Projektbetreuung: Frau Messina
Erarbeitungsort: Robert-Schuman-Gymnasium

3. Preis (45 Euro, Preisstifter: stern)

**Sonderpreis Umweltlabor (Experimentiertag im Umweltlabor, Preisstifter:
Umweltlabor Physische Geographie)**

Siegerliste

Stand: G002 **'Abenteuer Schnitzeljagd' - Dem selbstgebauten Kompass auf der Spur**
Schüler experimentieren, Geo- und Raumwissenschaften, Projekt-ID: 73459

Oliver Peters (11)	Saarwellingen	Robert-Schuman-Gymnasium, Saarlouis
Gerson Handloser (12)	Überherrn	Robert-Schuman-Gymnasium, Saarlouis

Projektbetreuung: Herr Peters
Erarbeitungsort: Robert-Schuman-Gymnasium

2. Preis (60 Euro, Preisstifter: stern)

Sonderpreis GEOlino Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter: GEO)

Stand: G001 **3 mal 100 Blumen - Ergebnisse aus 3 Jahren phänologischen, geologischen und klimatologischen Beobachtungen**
Schüler experimentieren, Geo- und Raumwissenschaften, Projekt-ID: 70943

Michael Rosch (14)	Püttlingen	Albert-Einstein-Gymnasium, Völklingen
Johann Rosch (12)	Püttlingen	Albert-Einstein-Gymnasium, Völklingen

Projektbetreuung: Frau Feldner-Scholl
Erarbeitungsort: Albert-Einstein-Gymnasium

1. Preis (75 Euro, Preisstifter: stern)

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

Siegerliste

Stand: M001 **Der Zusammenhang zwischen der Konservierung und der funktionellen Wichtigkeit von Aminosäurepositionen in einem Protein**

Schüler experimentieren, Mathematik/Informatik, Projekt-ID: 71114

Lara Hombrecher (14) Eppelborn Geschwister-Scholl-Gymnasium,
Lebach

Projektbetreuung: Frau Becker-Peters, Frau Kalinina

Erarbeitungsort: Universität des Saarlandes

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

Stand: M002 **Digitaler Assistent mit künstlicher Intelligenz für Menschen mit Sehbehinderung**

Schüler experimentieren, Mathematik/Informatik, Projekt-ID: 74033

Dominik Münchhofen (14) Neunkirchen Gymnasium am Steinwald,
Neunkirchen

Projektbetreuung: Herr Petri, Herr Moritz

Erarbeitungsort: (nicht angegeben)

Regionalsieg für das beste interdisziplinäre Projekt (75 Euro, Preisstifter: Congress Centrum Saar GmbH/ ThyssenKrupp System Engineering GmbH/ Stiftung des Verbands der Metall- und Elektroindustrie des Saarlandes)

Stand: P001 **Der Einfluss des Spulenkerns auf die magnetische Kraft**

Schüler experimentieren, Physik, Projekt-ID: 72178

Gidon Rheinert (14) Merzig Peter-Wust-Gymnasium

Projektbetreuung: Herr Leuck

Erarbeitungsort: Peter-Wust-Gymnasium

Sonderpreis VDI Bezirksverein Saar (Experimentierkoffer, Preisstifter: VDI Bezirksverein Saar)

Wettbewerb: Schüler experimentieren Saarland 2019, vom 11. März bis 13. März 2019

Siegerliste

Stand: P002 **Der perfekte Schleim**

Schüler experimentieren, Physik, Projekt-ID: 76129

Elisa Paulus (12)	Eppelborn	Johannes-Kepler-Gymnasium, Lebach
Carla Schreiner (12)	Eppelborn	Johannes-Kepler-Gymnasium, Lebach

Projektbetreuung: Frau Schmidt
Erarbeitungsort: Johannes-Kepler-Gymnasium

**MECS-Forschungspreis an der Universität des Saarlandes
(Experimentiernachmittag im Schülerlabor SAM, Preisstifter: Material
Engineering Center Saarland)**

Stand: P003 **Der Regenbogen**

Schüler experimentieren, Physik, Projekt-ID: 71511

Teresa Scherer (11)	Stennweiler	Gymnasium Ottweiler, Ottweiler
Fabienne Omlor (12)	Wiebelskirchen	Gymnasium Ottweiler, Ottweiler
Celine Brill (12)	Schiffweiler	Gymnasium Ottweiler, Ottweiler

Projektbetreuung: Herr Zimmer
Erarbeitungsort: Gymnasium Ottweiler

**Sonderpreis der Handwerkskammer des Saarlandes - 40 Euro (40 Euro,
Preisstifter: Handwerkskammer des Saarlandes)**

**Sonderpreis der Peter und Luise Hager-Stiftung (Besichtigung der Hager
Group in Blieskastel für die gesamte Klasse des Preisträgers, Preisstifter:
Peter und Luise Hager-Stiftung)**

Wettbewerb: Schüler experimentieren Saarland 2019, vom 11. März bis 13. März 2019

Siegerliste

Stand: P004 **Eco Cooler 2.0**

Schüler experimentieren, Physik, Projekt-ID: 72930

Anna Roth (14)	Merzig	Peter-Wust-Gymnasium
Amelie Speich (13)	Perl	Peter-Wust-Gymnasium
Kevin Speich (13)	Perl	Peter-Wust-Gymnasium

Projektbetreuung: Herr Simon

Erarbeitungsort: Peter-Wust-Gymnasium

**Sonderpreis der Handwerkskammer des Saarlandes - 50 Euro (50 Euro,
Preisstifter: Handwerkskammer des Saarlandes)**

Stand: P008 **Optimierung einer Luftbatterie für ein Modell-Salzwasserauto**

Schüler experimentieren, Physik, Projekt-ID: 71520

Rafael Schmidt (11)	Überherrn	Robert-Schuman-Gymnasium, Saarlouis
Felix Burger (11)	Überherrn	Robert-Schuman-Gymnasium, Saarlouis

Projektbetreuung: Herr Jung

Erarbeitungsort: Robert-Schuman-Gymnasium

**Sonderpreis Umweltfreundliche Energien und Antriebe (Segelflug, Preisstifter:
Jugend-forscht-Club Saar e.V.)**

Siegerliste

Stand: P009 **Raketenantrieb mit Brause**

Schüler experimentieren, Physik, Projekt-ID: 74580

Luca Elias Pankratz (12)	Wadgassen	Warndt-Gymnasium, Völklingen
Laura Schwarz (12)	Schaffhausen	Warndt-Gymnasium, Völklingen
Jana Dincher (11)	Großrosseln	Warndt-Gymnasium, Völklingen

Projektbetreuung: Frau Reimringer
Erarbeitungsort: Warndt-Gymnasium

**Sonderpreis des Verbandes der Metall- und Elektroindustrie des Saarlandes -
60 Euro (60 Euro, Preisstifter: Verband der Metall- und Elektroindustrie des
Saarlandes)**

Stand: P010 **Schallforschung bei Seifenblasen**

Schüler experimentieren, Physik, Projekt-ID: 73692

Sophia Marie Hoffmann (13)	Eppelborn	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach
Hanna Kartes (11)	Lebach	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach

Projektbetreuung: Herr Abu Dagga, Frau Becker-Peters
Erarbeitungsort: Geschwister-Scholl-Gymnasium

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

Siegerliste

Stand: P011 **Schall und Schallausbreitung**
Schüler experimentieren, Physik, Projekt-ID: 71512

Nicklas Träm (12)	Schiffweiler	Gymnasium Ottweiler, Ottweiler
Bennet Reinert (12)	Schiffweiler	Gymnasium Ottweiler, Ottweiler
Theo Mörsdorf (12)	Stenweiler	Gymnasium Ottweiler, Ottweiler

Projektbetreuung: Herr Zimmer
Erarbeitungsort: Gymnasium Ottweiler

**Sonderpreis des Verbandes der Metall- und Elektroindustrie des Saarlandes -
40 Euro (40 Euro, Preisstifter: Verband der Metall- und Elektroindustrie des
Saarlandes)**

Stand: P012 **Untersuchungen zu Flüssigkeitsschichtungen**
Schüler experimentieren, Physik, Projekt-ID: 74998

Aytennur Aydin (13)	Schmelz	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach
Hiranur Öztas (13)	Schmelz	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach

Projektbetreuung: Herr Jacob
Erarbeitungsort: Geschwister-Scholl-Gymnasium

**Sonderpreis der Arbeitskammer des Saarlandes - 50 Euro (50 Euro,
Preisstifter: Arbeitskammer des Saarlandes)**

Wettbewerb: Schüler experimentieren Saarland 2019, vom 11. März bis 13. März 2019

Siegerliste

Stand: P005 **Energieersparnis bei verschiedenen Bootsrumfbeschichtungen**
Schüler experimentieren, Physik, Projekt-ID: 71242

Kilian Kluge (15)	Losheim am See	Peter-Wust-Gymnasium
Cédric Scheid (15)	Losheim am See	Peter-Wust-Gymnasium
Tim Heintz (14)	Merzig	Peter-Wust-Gymnasium

Projektbetreuung: Herr Leuck
Erarbeitungsort: Peter-Wust-Gymnasium

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

Sonderpreis der Handwerkskammer des Saarlandes - 60 Euro (60 Euro, Preisstifter: Handwerkskammer des Saarlandes)

Stand: P006 **Geschwindigkeitsmessung durch Dopplereffekt**
Schüler experimentieren, Physik, Projekt-ID: 72610

Simon Hans (14)	Gronig	Gymnasium Wendalinum, St. Wendel
Max Haßdenteufel (14)	Güdesweiler	Gymnasium Wendalinum, St. Wendel

Projektbetreuung: Herr Wolf, Herr Frey
Erarbeitungsort: Gymnasium Wendalinum

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

Sonderpreis des Verbandes der Metall- und Elektroindustrie des Saarlandes - 50 Euro (50 Euro, Preisstifter: Verband der Metall- und Elektroindustrie des Saarlandes)

Wettbewerb: Schüler experimentieren Saarland 2019, vom 11. März bis 13. März 2019

Siegerliste

Stand: P007 **Kontinuierliche Lichtbrechung**
Schüler experimentieren, Physik, Projekt-ID: 72224

Marcel Rupp (14)	Freisen	Gymnasium Wendalinum, St. Wendel
Simon Hoffmann (14)	St.Wendel	Gymnasium Wendalinum, St. Wendel

Projektbetreuung: Herr Wolf, Herr Frey
Erarbeitungsort: Gymnasium Wendalinum

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

Sonderpreis VDE Bezirk Saar e.V. (Roboterbausatz 'tinobo', Preisstifter: VDE Bezirk Saar e.V.)

Stand: T002 **Das Wasserrad von Segner**
Schüler experimentieren, Technik, Projekt-ID: 71588

Fynn Kropp (11)	Wiebelskirchen	Gymnasium Ottweiler, Ottweiler
Luca Lauer (11)	Merchweiler	Gymnasium Ottweiler, Ottweiler

Projektbetreuung: Herr Zimmer
Erarbeitungsort: Gymnasium Ottweiler

Sonderpreis VDI Bezirksverein Saar (Experimentierkoffer, Preisstifter: VDI Bezirksverein Saar)

Siegerliste

Stand: T004 **Die Wasserrakete**

Schüler experimentieren, Technik, Projekt-ID: 71581

Emil Etienne Beicht (11)	Wiebelskirchen	Gymnasium Ottweiler, Ottweiler
Fabio Braun (12)	Hangard	Gymnasium Ottweiler, Ottweiler

Projektbetreuung: Herr Zimmer
Erarbeitungsort: Gymnasium Ottweiler

**Sonderpreis der Handwerkskammer des Saarlandes - 40 Euro (40 Euro,
Preisstifter: Handwerkskammer des Saarlandes)**

Stand: T006 **Katapulte: Eigenschaften, Anwendungen und Bau**

Schüler experimentieren, Technik, Projekt-ID: 72329

Noah Cloß (14)	Ottweiler	Gymnasium Ottweiler, Ottweiler
Simon Eiswirth (15)	Merchweiler	Gymnasium Ottweiler, Ottweiler

Projektbetreuung: Herr Zimmer
Erarbeitungsort: Gymnasium Ottweiler

**Sonderpreis der Handwerkskammer des Saarlandes - 50 Euro (50 Euro,
Preisstifter: Handwerkskammer des Saarlandes)**

Siegerliste

Stand: T007 **Sonnenkollektor aus Müll**

Schüler experimentieren, Technik, Projekt-ID: 75237

Josie Kreuzberger (13)	Heusweiler	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach
Sophie Heppner (13)	Heusweiler	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach
Duygu Öztürk (13)	Heusweiler	Geschwister-Scholl-Gymnasium, Lebach

Projektbetreuung: Herr Jacob

Erarbeitungsort: Geschwister-Scholl-Gymnasium

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

Stand: T003 **Die Cocktailmaschine**

Schüler experimentieren, Technik, Projekt-ID: 71063

Lilly Schmitt (13)	Schwalbach	Gymnasium am Stadtgarten, Saarlouis
Celine Demmer (12)	Saarlouis	Gymnasium am Stadtgarten, Saarlouis
Cherin Moustafa (13)	Saarlouis	Gymnasium am Stadtgarten, Saarlouis

Projektbetreuung: Herr Schmidt

Erarbeitungsort: Gymnasium am Stadtgarten

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

Sonderpreis EmRoLab (Ein dreistündiger Mindstorms-Kurs im EmRoLab der htw saar, Preisstifter: Embedded Robotics Lab - Roberta Competence Center)

Wettbewerb: Schüler experimentieren Saarland 2019, vom 11. März bis 13. März 2019

Siegerliste

Stand: T005 **Gehender Roboter**

Schüler experimentieren, Technik, Projekt-ID: 73283

Tim Nicola (12)	Felsberg	Robert-Schuman-Gymnasium, Saarlouis
Christoph Weis (12)	Saarlouis	Robert-Schuman-Gymnasium, Saarlouis
Flavio Scarna (11)	Wadgassen	Robert-Schuman-Gymnasium, Saarlouis

Projektbetreuung: Herr Jung

Erarbeitungsort: Robert-Schuman-Gymnasium

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

Sonderpreis EmRoLab (Ein dreistündiger Mindstorms-Kurs im EmRoLab der htw saar, Preisstifter: Embedded Robotics Lab - Roberta Competence Center)

Stand: T001 **Das fliegende Papier**

Schüler experimentieren, Technik, Projekt-ID: 72971

Jill Molter (14)	Ottweiler	Gymnasium Wendalinum, St. Wendel
Elisabeth Wegard (14)	St. Wendel	Gymnasium Wendalinum, St. Wendel

Projektbetreuung: Herr Frey, Frau Müller

Erarbeitungsort: Gymnasium Wendalinum

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

Sonderpreis VDI Bezirksverein Saar - 50 Euro (50 Euro, Preisstifter: VDI Bezirksverein Saar)

Sonderpreis der Handwerkskammer des Saarlandes - 60 Euro (60 Euro, Preisstifter: Handwerkskammer des Saarlandes)

Wettbewerb: Schüler experimentieren Saarland 2019, vom 11. März bis 13. März 2019

Siegerliste

Dominik Zimmer

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

Warndt-Gymnasium

Jugend forscht - Schulpreis für Neueinsteiger (250 Euro, Preisstifter: CTS Gruppen- und Studienreisen GmbH)

Robert-Schuman-Gymnasium

Sonderpreis Erfolgreichste Schule (750 Euro, Preisstifter: Minister für Bildung und Kultur)

Peter-Wust-Gymnasium

Sonderpreis thyssenkrupp System Engineering (Firmenbesuch mit allen Teilnehmern der Schule, Preisstifter: thyssenkrupp System Engineering)
