

Siegerliste

Stand: ARB1 **Dein Farbtyp?-Finde es heraus!**

Jugend forscht junior, Arbeitswelt

Romy Michaelis (13)	Wildberg	Bildungszentrum Wildberg, Wildberg
Romy Betsch (13)	emmingen	Bildungszentrum Wildberg, Wildberg

Projektbetreuung: Herr Klein

Erarbeitungsort: Jugendforschungszentrum Schwarzwald-Schönbuch, Nagold

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

Stand: ARB2 **Die perfekte Schaumkrone - Einflussfaktoren auf die Qualität von Milchschaum**

Jugend forscht junior, Arbeitswelt

Matz Liam Grimm (11)	Neuweiler	Gemeinschaftsschule Neubulach, Neubulach
Zoé Mila Ruddeck (10)	Neubulach	Gemeinschaftsschule Neubulach, Neubulach
Sophie M. (11)	Neubulach	Gemeinschaftsschule Neubulach, Neubulach

Projektbetreuung: Frau Broschk, Herr Robinson

Erarbeitungsort: Gemeinschaftsschule Neubulach, Neubulach

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

Siegerliste

Stand: ARB5 **STROH-HALME - Am besten aus Stroh?**
Jugend forscht junior, Arbeitswelt

Josephine Seng (12)	Balingen	Gymnasium Balingen, Balingen
Sofie Fischer (10)	Geislingen	Gymnasium Balingen, Balingen
Clara Schmidtke (11)	Balingen	Gymnasium Balingen, Balingen

Projektbetreuung: Frau Rädle, Frau Rädle
Erarbeitungsort: WissensWerkstatt Zollernalb, Balingen

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

Stand: ARB6 **Wie baut man eine nachhaltige Saftpresse?!**
Jugend forscht junior, Arbeitswelt

Layla Böckle (12)	Horb	Martin-Gerbert-Gymnasium, Horb am Neckar
Natalie Glaser (12)	Horb	Martin-Gerbert-Gymnasium, Horb am Neckar

Projektbetreuung: Herr Fuchs
Erarbeitungsort: Martin-Gerbert-Gymnasium, Horb am Neckar

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

Siegerliste

Stand: BIO3 **Stressverhalten bei Pferden**
Jugend forscht junior, Biologie

Merle Ahsbahs (11)	Oberhaugstett	Gemeinschaftsschule Neubulach, Neubulach
Annabel Schmitt (12)	Neubulach	Gemeinschaftsschule Neubulach, Neubulach
Sofia C. (11)	Neubulach	Gemeinschaftsschule Neubulach, Neubulach

Projektbetreuung: Frau Broschk, Frau Maisch
Erarbeitungsort: Gemeinschaftsschule Neubulach, Neubulach

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

Stand: BIO4 **Versalzen?! Die Wahrnehmung von Salzkonzentrationen im Alltag**
Jugend forscht junior, Biologie

Laura Mach (14)	Freudenstadt	Kepler-Gymnasium , Freudenstadt
Matthias Orendi (13)	Freudenstadt	Kepler-Gymnasium , Freudenstadt

Projektbetreuung: Frau Gönnerwein, Frau Lehmann
Erarbeitungsort: Kepler-Gymnasium , Freudenstadt

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

Wettbewerb: Nordschwarzwald 2025, vom 27. Februar bis 28. Februar 2025

Siegerliste

Stand: CHE1 **Die Magie der Laugenbrezel**
Jugend forscht junior, Chemie

Nele Rathfelder (11)	Neubulach	Gemeinschaftsschule Neubulach, Neubulach
Sophia Schüle (11)	Neubulach	Gemeinschaftsschule Neubulach, Neubulach
Luis Hechler (12)	Neubulach	Gemeinschaftsschule Neubulach, Neubulach

Projektbetreuung: Frau Maisch, Frau Broschk
Erarbeitungsort: Gemeinschaftsschule Neubulach, Neubulach

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

Stand: CHE2 **Harzlöseseife**
Jugend forscht junior, Chemie

Noah Schwenk (12)	Beihingen	Christophorus-Gymnasium, Altensteig
Elea Hühnerbein (11)	Wart	Christophorus-Gymnasium, Altensteig
Ferdinand Hartle (11)	Altensteig	Christophorus-Gymnasium, Altensteig

Projektbetreuung: Herr Holderer
Erarbeitungsort: Christophorus-Gymnasium, Altensteig

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

Siegerliste

Stand: MAT1 **ParkFinder**

Jugend forscht junior, Mathematik/Informatik

Aleksandar Vermeulen (14) Calw Maria-von-Linden-Gymnasium,
Calw

Projektbetreuung: Herr Nautscher, Frau Raabe

Erarbeitungsort: Maria-von-Linden-Gymnasium, Calw

2. Preis (60 €, Preisstifter: Stiftung Jugend forscht e. V.)

Sonderpreis "Mit Sicherheit die Zukunft gestalten" (60 €, Preisstifter: HDI AG)

Stand: PHY1 **Wärme aus der Kälte?**

Jugend forscht junior, Physik

Emilia Mäder (14) Waldachtal Kepler-Gymnasium ,
Freudenstadt

Projektbetreuung: Herr Klein, Herr Lutz

Erarbeitungsort: Jugendforschungszentrum Schwarzwald-Schönbuch, Nagold

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

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

Siegerliste

Stand: TEC1 **Der App-gesteuerte Saugroboter**
Jugend forscht junior, Technik

Fabienne Wentsch (14)	Bad Wildbad	Enztal-Gymnasium, Bad Wildbad
Tabea Wentsch (11)	Bad Wildbad	Enztal-Gymnasium, Bad Wildbad

Projektbetreuung: Herr Palige, Herr Wolf
Erarbeitungsort: Enztal-Gymnasium, Bad Wildbad

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

Stand: TEC2 **Der Müsli-O-Mat**
Jugend forscht junior, Technik

Tobias Hentschel (10)	Geislingen	Grundschule am Schlossgarten, Geislingen
-----------------------	------------	---

Projektbetreuung: Frau Rädle
Erarbeitungsort: WissensWerkstatt Zollernalb, Balingen

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

**Sonderpreis GEO Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter:
Gruner + Jahr / RTL)**

Stand: TEC3 **Einsammelroboter für Tischtennisbälle**
Jugend forscht junior, Technik

Jonas Hohl (12)	Jettingen	Otto-Hahn-Gymnasium, Nagold
Alexander Burkhardt (11)	Jettingen	Otto-Hahn-Gymnasium, Nagold

Projektbetreuung: Frau Steiner, Frau Ensslen
Erarbeitungsort: Otto-Hahn-Gymnasium, Nagold

Wettbewerb: Nordschwarzwald 2025, vom 27. Februar bis 28. Februar 2025

Siegerliste

Stand: TEC7 **Schäl- und Schneidemaschine für Bananen**
Jugend forscht junior, Technik

Jan Friedrich (11)	Balingen	Gymnasium Balingen, Balingen
Jakob Sämann (12)	Balingen	Uhland-Gymnasium , Tübingen

Projektbetreuung: Frau Rädle
Erarbeitungsort: WissensWerkstatt Zollernalb, Balingen

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

Stand: TEC8 **Strom erzeugender Schuh**
Jugend forscht junior, Technik

Marie Hager (12)	Althengstett	Maria-von-Linden-Gymnasium, Calw
------------------	--------------	-------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Nautscher, Frau Raabe
Erarbeitungsort: Maria-von-Linden-Gymnasium, Calw

Stand: TEC9 **Upcycling-Motorflugzeug „Up2025“**
Jugend forscht junior, Technik

Johann Cysarek (10)	Wildberg	Gemeinschaftsschule Neubulach, Neubulach
---------------------	----------	---

Projektbetreuung: Herr Weippert
Erarbeitungsort: Jugendforschungszentrum Schwarzwald-Schönbuch, Nagold

IHK-Sonderpreis für ein nachhaltiges Projekt (50€, Preisstifter:)

Siegerliste

Stand: BIO7 **Bakteriennachweis auf Türklinken**
Jugend forsch, Biologie

Liv Tranelies (17)	Rosenfeld	Berufliches Schulzentrum Hechingen, Hechingen
Ronja Schnell (16)	Bisingen	Berufliches Schulzentrum Hechingen, Hechingen
Lara Sophie Richter (18)	Balingen	Berufliches Schulzentrum Hechingen, Hechingen

Projektbetreuung: Herr Seyboldt
Erarbeitungsort: Berufliches Schulzentrum Hechingen, Hechingen

Stand: BIO8 **Hydroponik**
Jugend forsch, Biologie

Lukas Püschel (17)	Mössingen	Gewerbliche Schule Tübingen, Tübingen
Joshua Nill (17)	Mössingen	Gewerbliche Schule Tübingen, Tübingen

Projektbetreuung: Herr Marquardt, Herr Brenner
Erarbeitungsort: Gewerbliche Schule Tübingen, Tübingen

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

Siegerliste

Stand: CHE4 **Imker oder Massenware - Honig im Qualitätscheck**
Jugend forscht, Chemie

Siddharth Bhalla (15)	Freudenstadt	Kepler-Gymnasium , Freudenstadt
Jamie Nagel (16)	Freudenstadt	Kepler-Gymnasium , Freudenstadt

Projektbetreuung: Frau Lehmann, Frau Gönnerwein
Erarbeitungsort: Kepler-Gymnasium , Freudenstadt

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

Stand: GEO2 **Mit Infrarotstrahlung effizient Bewässerungssysteme automatisieren**
Jugend forscht, Geo- und Raumwissenschaften

Tiago Wessels Perelo (18)	Herrenberg	Schickhardt-Gymnasium, Herrenberg
Dario Kreider (18)	Herrenberg	Schickhardt-Gymnasium, Herrenberg

Projektbetreuung: Herr Heinzl
Erarbeitungsort: Jugendforschungszentrum Aerospace Lab e.V., Herrenberg

2. Preis (60 €, Preisstifter: stern)

Siegerliste

Stand: PHY4 **Solarenergie - Welche Batterie passt?**
Jugend forscht, Physik

Julian Besch (16)	Vollmaringen, Nagold	Otto-Hahn-Gymnasium, Nagold
Celine Feindt (16)	Oberhaugstett, Neubulach	Otto-Hahn-Gymnasium, Nagold

Projektbetreuung: Herr Klein, Frau Steiner
Erarbeitungsort: Jugendforschungszentrum Schwarzwald-Schönbuch, Nagold

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

Umweltschutz (75 €, Preisstifter: Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg)

Stand: TEC10 **Nutzung eines Energiespeichers (Gefrierfach), der in jedem Haushalt steht**
Jugend forscht, Technik

David Hartmann (16)	Nagold	Otto-Hahn-Gymnasium Nagold, Nagold
---------------------	--------	---------------------------------------

Projektbetreuung: Herr Metzler
Erarbeitungsort: Jugendforschungszentrum Schwarzwald-Schönbuch, Nagold

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

Sonderpreis ct - Magazin für Computertechnik Jahresabonnement (Jahresabonnement, Preisstifter: Heise Medien)