

Wettbewerbsleiter: Prof. Dr.-Ing. Fabian Holzwarth

Patenbeauftragte: Uschi Knapp

Stand- Nr.	Teilnehmer/ Alter	PLZ/Ort	Titel der Arbeit	Ort der Projekterstellung/ Schule/	Betreuung	Preis	Sonderpreise
ARBEITSWELT Schüler experimentieren							
A6	Samuel Bisle Raphael Burger Hugo Gruhn	10 11 11	89081 Ulm 89233 Neu-Ulm 89079 Ulm	Saugnapfen auf der Spur	Albert-Einstein-Gymnasium Ulm-Wiblingen Gisela Schneider, Susanne Götzfried	1. Preis (75 Euro, Stifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales)	Jahresabonnement "GEOlino" (1 Jahresabonnement der Zeitschrift GEOlino, Stifter: GEO)
ARBEITSWELT Jugend forscht							
A1	Moritz Wagner Sebastian Skorupinski	17 19	89264 Weißenhorn 89079 Ulm	CNC-Fräse mal mobil	Robert-Bosch-Schule Ulm Helmut Weber		Büchergutschein (Gutschein 30 Euro, Stifter: Uzin Utz)
A3	Amelie Brown Moritz Gregor Ladenburger Felix Dollinger	14 15 15	88400 Biberach 88400 Biberach 88400 Biberach	Intelligente Fassade	Wieland-Gymnasium Biberach Daniela Bernlöhr, Markus Kühne		Büchergutschein Landkreis Neu-Ulm (1 Büchergutschein über 40 Euro, Stifter: Landkreis Neu-Ulm)
A5	Katrin Herold Marcel Schneid Noah Mauritius	19 17 18	89601 Schelklingen 89079 Ulm 89075 Ulm	Wasserzählen 4.0	Robert-Bosch-Schule Ulm Jürgen Lifka		Sonderpreis Umwelttechnik (50 Euro (Schüler experimentieren), Stifter: Deutsche Bundesstiftung Umwelt)
A4	Jan Hauke Tom Lowag Raphael Ziemowski	14 15 15	89081 Ulm 89134 Blaustein 89075 Ulm	Mörtel 3D-Drucker 2.0	Schubart-Gymnasium Ulm Georg Däges	2. Preis (60 Euro, Stifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales)	Büchergutschein (Gutschein 30 Euro, Stifter: Uzin Utz)
A2	Christopher Schimpf Fernando Big Michael Krepart	16 16 16	89155 Erbach 89077 Ulm 89194 Schnürpflingen	Ferkelimpfung leichter für den Landwirt und schonend fürs Tier	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ulm/ Robert-Bosch-Schule Ulm Helmut Weber	1. Preis (75 Euro, Stifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales)	Büchergutschein (Gutschein 30 Euro, Stifter: Uzin Utz)
BIOLOGIE Schüler experimentieren							
B8	Janina Pfohmann Stefania Malinova	12 13	88477 Schwendi 88416 Ochsenhausen	Überwachung der Streifzüge von Katzen mit GPS	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ochsenhausen Gymnasium Ochsenhausen Philipp Glunk, Tobias Beck	3. Preis (45 Euro, Stifter: Helmholtz- Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren e. V. mit Unterstützung des Helmholtz- Zentrums für Umweltforschung - UFZ)	Buch: Warum ... machen Eidechsen Liegestützen? (Buch, Stifter: Universität Ulm Präsident)

Stand- Nr.	Teilnehmer/ Alter		PLZ/Ort		Titel der Arbeit	Ort der Projekterstellung/ Schule/	Betreuung	Preis	Sonderpreise
B7	Clemens Weggenmann Lena Voigt	13 12	89079 89160	Ulm Dornstadt	Biokonvektion	Albert-Einstein-Gymnasium Ulm-Wiblingen Susanne Götzfried, Gisela Schneider		2. Preis (60 Euro, Stifter: Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren e. V. mit Unterstützung des Helmholtz-Zentrums für Umweltforschung - UFZ)	Jahresabonnement "natur" (1 Jahresabonnement, Stifter: Stiftung Jugend forscht e. V.)
B6	Justin Helmle Johanna Hegele	11 11	89079 89079	Ulm Ulm	Fingerabdrücke	Albert-Einstein-Gymnasium Ulm-Wiblingen Susanne Götzfried, Gisela Schneider		1. Preis (75 Euro, Stifter: Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren e. V. mit Unterstützung des Helmholtz-Zentrums für Umweltforschung - UFZ)	Büchergutschein (Gutschein 30 Euro, Stifter: Uzin Utz)
BIOLOGIE Jugend forscht									
B2	Anna Franziska Ruf Anne Wäsch Maria Schell	18 16 18	88416 88453 88459	Erlenmoos Erolzheim Tannheim	Lila Keimkiller	Gymnasium Ochsenhausen Tobias Beck, Ingrid Litfin			Mediamarkt Gutschein (Gutschein 30 Euro, Stifter: VR Bank Neu-Ulm eG)
B4	Jan May Robert Kalve	14 15	88447 88441	Warthausen Mittelbiberach	Schnell zersetzbares Toilettenpapier	Wieland-Gymnasium Biberach Daniela Bernlöhr, Markus Kühne			Büchergutschein (Gutschein 30 Euro, Stifter: Uzin Utz)
B5	Laura Mayer	17	89075	Ulm	Wirkt's oder nicht? – Quantifizierung des Einflusses homöopathischer Mittel auf Algenwachstum -	Schubart-Gymnasium Ulm Dr. Ruth Teufel-Mayer, Dr. Däges Georg		3. Preis (45 Euro, Stifter: Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren e. V. mit Unterstützung des Helmholtz-Zentrums für Umweltforschung - UFZ)	Büchergutschein Landkreis Neu-Ulm (1 Büchergutschein über 40 Euro, Stifter: Landkreis Neu-Ulm) Oldtimer Gutschein (Gutschein 36 Euro, Stifter: Stein Gmbh Autovermietung)
B1	Miriam Julia Rengel	16	88400	Biberach	Gluten-Veränderungen durch veränderte Teigbehandlung	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ); Standort Bad Saulgau Pestalozzi-Gymnasium Biberach Norbert Huck, Dr. Michaela Reichenzeller		2. Preis (60 Euro, Stifter: Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren e. V. mit Unterstützung des Helmholtz-Zentrums für Umweltforschung - UFZ)	Mediamarkt Gutschein (Gutschein 30 Euro, Stifter: VR Bank Neu-Ulm eG)
B3	Luca Braunger Annika Hegyi Tim Pfeifer	16 16 16	88400 88447 88454	Biberach Warthausen Schweinhausen, H	Sarcinaxanthin - ein Stoff gegen Radikale?	Pestalozzi-Gymnasium Biberach Norbert Huck, Dr. Michaela Reichenzeller		1. Preis (75 Euro, Stifter: Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren e. V. mit Unterstützung des Helmholtz-Zentrums für Umweltforschung - UFZ)	
CHEMIE Schüler experimentieren									
C3	Magnus Völk Hjordis Jans Keno Niemann	12 11 12	89194 89079 89079	Schnürpflingen Ulm Ulm	Wie wirken Laktase-Tabletten?	Albert-Einstein-Gymnasium Ulm-Wiblingen Susanne Götzfried, Gisela Schneider		3. Preis (45 Euro, Stifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.)	Mediamarkt Gutschein (Gutschein 30 Euro, Stifter: VR Bank Neu-Ulm eG)

Stand- Nr.	Teilnehmer/ Alter		PLZ/Ort		Titel der Arbeit	Ort der Projekterstellung/ Schule/	Betreuung	Preis	Sonderpreise
C4	Carina Braig Ellen Grundl	12 12	88400 88400	Biberach Biberach	Silber- ein faszinierendes Edelmetall	Wieland-Gymnasium Biberach Daniela Bernlöh		2. Preis (60 Euro, Stifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.)	Büchergutschein Landkreis Neu-Ulm (1 Büchergutschein über 40 Euro, Stifter: Landkreis Neu-Ulm)
CHEMIE Jugend forscht									
C1	Linus Heine	15	88400	Biberach	Nachhaltige Energiekonverter - Die reversible Brennstoffzelle	Pestalozzi-Gymnasium Biberach Nobert Huck, Dr. Michaela Reichenzeller		2. Preis (60 Euro, Stifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.)	Preis des Umweltministeriums BW (75,00, Stifter: Umweltministerium BW) RC PistenBully Modell 400 ferngesteuert (RC PistenBully Modell 400 ferngesteuert, Stifter: Kässbohrer Geländefahrzeuge AG)
C2	Luca Streitlein Florian Späth Jesse Kuhn	15 16 16	88447 88400 88433	Birkenhard Biberach Alberweiler	Verbesserung der Grätzelzelle mithilfe von Electrospinning	Wieland-Gymnasium Biberach Daniela Bernlöh		2. Preis (60 Euro, Stifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.)	Sonderpreis Erneuerbare Energien (75 Euro, Stifter: Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi))
GEO- UND RAUMWISSENSCHAFTEN Schüler experimentieren									
G3	Laura Maria Blersch Heike Sauter Hanna Huckle	15 14 13	88527 88499 88527	Möringen Zwiefaltendorf Möhringen	Das geheimnisvolle Dreieck	Franz-von-Sales-Realschule Obermarchtal Franz-von-Sales-Realschule Obermarchtal Geschwister-Scholl-Realschule Riedlingen Anja Devi Blersch- private Betreuerin		2. Preis (60 Euro, Stifter: stern)	plus-MINT Sonderpreis für interdisziplinäre Projekte (75 Euro (SchüEx), Stifter: Verein zur MINT-Talentförderung e. V. und Gisela und Erwin Sick Stiftung)
GEO- UND RAUMWISSENSCHAFTEN Jugend forscht									
G2	Claudius Kienle Vincent Cui	18 17	88437 88447	Sulmingen Warthausen	Die Busfahrt der Zukunft	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Bad Saulgau Wieland-Gymnasium Biberach Markus Kühne, Daniela Bernlöh		3. Preis (45 Euro, Stifter: stern)	Oldtimer Gutschein (Gutschein 36 Euro, Stifter: Stein Gmbh Autovermietung)
G1	Benno Hölz	18	88416	Ochsenhausen	Abendrot - Gutwetterbot?	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ochsenhausen Gymnasium Ochsenhausen Tobias Beck		1. Preis (75 Euro, Stifter: stern)	Buch: Nächste Ausfahrt Zukunft (Buch, Stifter: Universität Ulm Präsident)
MATHEMATIK /INFORMATIK Schüler experimentieren									
M7	Xenia Fensterle	14	88480	Achstetten	Der Wachhund	Carl-Lämmle-Gymnasium Laupheim Andreas Schnell			KOSMOS Experimentierkasten (Experimentierkasten, Stifter: Franckh-Kosmos-Verlag GmbH Co. KG)

Stand- Nr.	Teilnehmer/ Alter		PLZ/Ort		Titel der Arbeit	Ort der Projekterstellung/ Schule/	Betreuung	Preis	Sonderpreise
M6	David Hamberger Julius Hamich Dominik Dreiheller	14 14 14	89081 89075 89079	Ulm Ulm Ulm	Mathematik - Modellierung mit Eikurven	Albert-Einstein-Gymnasium Ulm-Wiblingen Gisela Schneider, Susanne Götzfried		1. Preis (75 Euro, Stifter: Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.)	Jahresabonnemnt "Die Wurzel" (Mathematik Zeitschrift) (Gutschein, Stifter: Wurzel e.V. Jena)
MATHEMATIK /INFORMATIK Jugend forscht									
M1	Torsten Hahn	18	89075	Ulm	"Vocab-IT" - Einfach und schnell Vokabeln lernen.	oput GmbH Ulm Thomas Flad			Mediamarkt Gutschein (Gutschein 30 Euro, Stifter: VR Bank Neu- Ulm eG)
M2	Claudius Kienle Vincent Cui	18 17	88437 88447	Sulmingen Warthausen	Alarm für Schulsanitäter	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Bad Saulgau Wieland-Gymnasium Biberach Markus Kühne, Daniela Bernlöhr			Regionalsieg für das beste interdisziplinäre Projekt (75 Euro, Stifter: Patentunternehmen/ institution) Oldtimer Gutschein (Gutschein 36 Euro, Stifter: Stein GmbH Autovermietung)
M4	Maximilian Janik	17	88416	Ochsenhausen	Lost and Found - Die App für Verlierer!	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ochsenhausen Gymnasium Ochsenhausen Tobias Beck			PistenBully Modell 400W ferngesteuert (PistenBully Modell 400W ferngesteuert, Stifter: Kässbohrer Geländefahrzeuge AG)
M5	Jan Wehrheim Sebastian Sutor	16 15	89275 89312	Elchingen Günzburg	Smart Home	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ulm Robert-Bosch-Schule Ulm Michael Mattes		3. Preis (45 Euro, Stifter: Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.)	Büchergutschein (Gutschein 30 Euro, Stifter: Uzin Utz)
M3	René Müller	18	89275	Elchingen	CloudOS	Robert-Bosch-Schule Ulm Jürgen Lifka		2. Preis (60 Euro, Stifter: Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.)	Büchergutschein (Gutschein 30 Euro, Stifter: Uzin Utz)
PHYSIK schüler experimentieren									
P7	Henrik Joseph Schreiner	12	88487	Mietingen	Marmeladenglasreinigung	Gymnasium Ochsenhausen Philipp Glunk, Tobias Beck		2. Preis (60 Euro, Stifter: Max- Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.)	Sonderpreis Umweltechnik (75 Euro (Jugend forscht), Stifter: Deutsche Bundesstiftung Umwelt) Preis der Herzen (Gutschein Media Markt und Herztorte, Stifter: Innovationsregion)
P8	Markus Baier	14	89129	Langenau	the weight of time	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ulm Robert Bosch Gymnasium Langenau Dr. Rainer Reichle, Dr. Weber Helmut		1. Preis (75 Euro, Stifter: Max- Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.)	Mediamarkt Gutschein (Gutschein 30 Euro, Stifter: VR Bank Neu- Ulm eG)

Stand- Nr.	Teilnehmer/ Alter		PLZ/Ort		Titel der Arbeit	Ort der Projekterstellung/ Schule/ Betreuung	Preis	Sonderpreise
PHYSIK Jugend forscht								
P2	Raphael Dunkel	15	89129	Langenau	Heronbrunnen - ein Perpetuum mobile?	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ulm Robert-Bosch-Gymnasium Langenau Dr. Rainer Reichle, Dr. Kern Michael		Büchergutschein Landkreis Neu-Ulm (1 Büchergutschein über 40 Euro, Stifter: Landkreis Neu-Ulm)
P3	Simon Dürrstein	15	88416	Reinstetten	Knotentester	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ochsenhausen Gymnasium Ochsenhausen Tobias Beck, Philipp Glunk		Büchergutschein Landkreis Neu-Ulm (1 Büchergutschein über 40 Euro, Stifter: Landkreis Neu-Ulm)
P6	Florian Hölz Alexander Graf	16 17	88416 88459	Ochsenhausen Tannheim	Wie erzeugt man den effizientesten Wassertornado?	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ochsenhausen Gymnasium Ochsenhausen Tobias Beck		Jahresabonnement "bild der wissenschaft" (1 Jahresabonnement, Stifter: Stiftung Jugend forscht e. V.) Preis der Herzen (Gutschein Media Markt und Herztorte, Stifter: Innovationsregion)
P1	Fabian Henn	15	89129	Langenau	Die Physik hinter dem Bottle Flip	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ulm Robert-Bosch-Gymnasium Langenau Dr. Rainer Reichle, Dr. Weber Helmut	2. Preis (60 Euro, Stifter: Max- Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.)	Buch: Wie man in eine Seifenblase schließt/Wie man in eine Seifenblase schlüpft (Buch, Stifter: Universität Ulm Präsident)
P4	Fabio Briem	16	89189	Neenstetten	Magisches Pendel	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ulm Robert-Bosch-Gymnasium Langenau Dr. Rainer Reichle, Dr. Weber Helmut	2. Preis (60 Euro, Stifter: Max- Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.)	Mediamarkt Gutschein (Gutschein 30 Euro, Stifter: VR Bank Neu- Ulm eG)
P5	Toni Beuthan	16	89177	Ballendorf	Schweben durch Töne	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ulm Robert-Bosch-Gymnasium Langenau Dr. Rainer Reichle, Dr.Kern Michael	1. Preis (75 Euro, Stifter: Max- Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.)	Uhlmann-Preis PharmaPackaging (Gutschein im Wert von 75 Euro, Stifter: Uhlmann Pac-Systeme GmbH & Co.KG)
TECHNIK Schüler experimentieren								
T11	Sebastian Schoger Leon Dupuy Sebastian Abele	12 13 13	89171 89171 89171	Illerkirchberg Illerkirchberg Illerkirchberg	Der Rost-Roboter	Albert-Einstein-Gymnasium Ulm-Wiblingen Gisela Schneider,Susanne Götzfried		Mediamarkt Gutschein (Gutschein 30 Euro, Stifter: VR Bank Neu- Ulm eG)
T12	Marcel Feller Albert Grou Chris Radi	12 13 12	89171 89079 89171	Illerkirchberg Ulm Illerkirchberg	Wasserräder und ihr Wirkungsgrad	Albert-Einstein-Gymnasium Ulm-Wiblingen Gisela Schneider,Susanne Götzfried		KOSMOS Experimentierkasten (Experimentierkasten, Stifter: Franckh-Kosmos- Verlag GmbH Co. KG)

Stand- Nr.	Teilnehmer/ Alter		PLZ/Ort		Titel der Arbeit	Ort der Projekterstellung/ Schule/	Betreuung	Preis	Sonderpreise
T13	Fabian Rast Benjamin Bodenmüller	13 13	88453 88453	Erolzheim Erolzheim	Tafelwischroboter 2.0	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ochsenhausen Gymnasium Ochsenhausen Martin Trick		3. Preis (45 Euro, Stifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)	
T14	Leon Franke Max Rieger	14 13	88459 88453	Tannheim Erolzheim	Arduino-Lautsprecher	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ochsenhausen Gymnasium Ochsenhausen Tobias Beck, Karin Fluhr		2. Preis (60 Euro, Stifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)	
T15	Jan-Patrick Otto Luca Jonski	14 13	88447 88447	Warthausen Warthausen	Solar-Drive-Fridge 2.0 (SDF 2.0)	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Bad Saulgau Wieland-Gymnasium Biberach Markus Kühne, Daniela Bernlöhr		1. Preis (75 Euro, Stifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)	Nachwuchs – Innovationspreis 2018 (2-tägiger Innovationsworkshop am Fraunhofer-Institutszentrum Stuttgart IZS, Stifter: Fraunhofer-Institutszentrum Stuttgart IZS, Fraunhofer-Gesellschaft München, Reinhold Beitlich Stiftung Tübingen, Stiftung Jugend forscht e.V. Hamburg)
TECHNIK Jugend forscht									
T1	Rudi Erdmann Mey Tobias Jägg Niklas Hornung	13 14 15	88441 88430 88416	Mittelbiberach Haslach Laubach	Autonomes Fahrzeug	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ochsenhausen Dollinger-Realschule Biberach Realschule Ochsenhausen Gymnasium Ochsenhausen Martin Trick, Tobias Beck			Büchergutschein Landkreis Neu-Ulm (1 Büchergutschein über 40 Euro, Stifter: Landkreis Neu-Ulm)
T2	Jan Weber Johannes Hopp Bastian Ott	14 15 15	88416 88436 88436	Ochsenhausen Füramoos Füramoos	Carrerabahn der Zukunft	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ochsenhausen Gymnasium Ochsenhausen Martin Trick			Buch: Das Wissen der Welt (Buch, Stifter: Universität Ulm Präsident)
T4	Timm Kratz Benno Hölz Tobias Farger	16 18 18	89257 88416 88348	Illertissen Ochsenhausen Bad Saulgau	Green Energy Grid	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ochsenhausen Robert-Bosch-Schule Ulm Gymnasium Ochsenhausen Willi-Burth-Schule Gewerbliche Schule Bad Saulgau Bad Saulgau Tobias Beck, Michael Mattes			Wieland-Preis Technik (75 Euro, Stifter: Wieland-Werke AG)
T5	Christoph Hilsberg Nils Maiero Florian Sablatnög	15 16 16	89081 89081 89155	Ulm Ulm Erbach	Houston, Houston wir haben (k)ein Problem!	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ulm Robert-Bosch-Schule Ulm Helmut Weber			Digital-Jahresabo "Schwäbische Zeitung" und Tablet (Gutschein und Tablet, Stifter: Schwäbische Zeitung)
T6	Daniel Gerner Johannes Göttle Oliver Krol	16 15 14	88471 88471 88471	Baustetten Laupheim Laupheim	Hovercraft ohne Heckrotor	Carl-Lämmle-Gymnasium Laupheim Kilian-von-Steiner-Schule Laupheim Carl-Lämmle-Gymnasium Laupheim Carl-Lämmle-Gymnasium Laupheim Andreas Schnell			Buch: Das Wissenschaftsbuch (Buch, Stifter: Universität Ulm Präsident)

Stand- Nr.	Teilnehmer/ Alter		PLZ/Ort		Titel der Arbeit	Ort der Projekterstellung/ Schule/	Betreuung	Preis	Sonderpreise
T10	Samuel Mayer	15	89293	Kellmünz	Zugriff auf Knopfdruck	Gymnasium Ochsenhausen Tobias Beck			Sonderpreis Qualitätssicherung durch zerstörungsfreie Prüfung (60 Euro, Stifter: Deutsche Gesellschaft für zerstörungsfreie Prüfung e. V. (DGZfP))
	Maximilian Malek	16	88416	Ochsenhausen					
T7	Marcel Otto	18	89584	Ehingen	Hundefutter-Automat	Robert-Bosch-Schule Ulm Michael Mattes		3. Preis (45 Euro, Stifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)	
T8	Marc Auberer	17	88433	Schemmerhofen	Mobiles Feinstaubnetzwerk	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ochsenhausen Karl-Arnold-Schule Biberach/Riss Tobias Beck		2. Preis (60 Euro, Stifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)	Industrie-Praktikum Uhlmann Pac-Systeme in Laupheim (Industrie- Praktikum Uhlmann Pac- Systeme in Laupheim 1 Woche, Stifter: Uhlmann Pac-Systeme)
	Roman Huel	17	88433	Schemmerhofen					
T9	Luis Moser	18	89264	Weißenhorn	SmartBird - das Vogelhaus von morgen	Robert-Bosch-Schule Ulm Michael Mattes		2. Preis (60 Euro, Stifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)	Oldtimer Gutschein (Gutschein 36 Euro, Stifter: Stein Gmbh Autovermietung)
T3	Niklas Remiger	18 17	88457 88430	Kirchdorf Rot an der Rot	ESL - Elektronisch stabilisiertes Longboard	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ); Standort Ochsenhausen Gymnasium Ochsenhausen Tobias Beck		1. Preis (75 Euro, Stifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)	