

jugend forscht

schüler experimentieren

16. Regionalwettbewerb der Innovationsregion Ulm
22.-23. Februar 2019

Wettbewerbsleiter: Jochen Krüger
Patentbeauftragte: Uschi Knapp

Stand	Teilnehmer/ Alter	PLZ/Ort	Titel der Arbeit	Ort der Projekterstellung/ Schule/ Betreuung	Preis	Sonderpreise
ARBEITSWELT						Jugend forscht
A1	Jan Hauke Raphael Ziemowski Tom Lowag	15 89081 Ulm 16 89075 Ulm 16 89134 Blaustein	AgraCopter	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ulm Robert-Bosch-Schule, Ulm Schubart-Gymnasium, Ulm Georg Däges	3. Preis (45 Euro, Stifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales)	Büchergutschein über 25 Euro, Stifter: Uzin Utz AG
A2	Moritz Ladenburger	16 88400 Biberach	Kindergarten App	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Wieland-Gymnasium, Biberach Daniela Bernlöhr, Markus Kühne		Digital-Jahresabo "Schwäbische Zeitung" und Tablet, Stifter: "Schwäbische Zeitung"
A3	Yannik Gerdes Tobias Brändle Malte Lanz	17 89081 Ulm 17 89134 Blaustein 16 89081 Ulm	Konzentrationsmangel durch Elektrosmog beim Autofahren?	Schubart-Gymnasium, Ulm Georg Däges, Andreas Daucher	2. Preis (60 Euro, Stifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales)	
A4	Jan Weber David Simma Bastian Ott	15 88416 Ochsenhausen 15 88430 Rot an der Rot 16 88436 Fürstentum	Kühlwasserentgasung mit Ultraschall	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Gymnasium Ochsenhausen Tobias Beck		Büchergutschein über 40 Euro, Stifter: Landkreis Neu-Ulm

A5	Niklas Remiger	19	88457 Kirchdorf	Smartes Elektroskateboard - Sicher individuell mobil	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Karlsruher Institut für Technologie Tobias Beck		Gutschein für einen Elektronik-Fachmarkt (25 Euro), Stifter: VR- Bank Neu-Ulm eG
A6	Jakob Rehberger Jonas Münz	17 16	88471 Laupheim 88471 Laupheim	ultraTEC - und der Grat ist weg!	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ulm Kilian-von-Steiner Schule, Laupheim Dieter Münz, Özkan Demir	1. Preis (75 Euro, Stifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales)	
A7	Carlos Nechwatal Elias Nechwatal	18 18	88444 Ummendorf 88444 Ummendorf	Weedsflyaway	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Bad Saulgau Pestalozzi-Gymnasium, Biberach Prof. Dr. Andreas Paczynski		Sonderpreis Qualitätssicherung durch zerstörungsfreie Prüfung (60 Euro, Stifter: Deutsche Gesellschaft für zerstörungsfreie Prüfung e. V. (DGZfP))

ARBEITSWELT **Schüler experimentieren**

A8	Maximilian Graf Alexander Pogiaridis	11 12	88416 Ochsenhausen 88416 Steinhausen an der Rottum	Bau eines Hochregallagers	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Gymnasium Ochsenhausen Martin Trick		Büchergutschein über 40 Euro, Stifter: Landkreis Neu-Ulm
A9	Jonas Kriegl Florin Pilz	12 12	88489 Wain 88430 Haslach	Hochregallager	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Gymnasium Ochsenhausen Martin Trick		Büchergutschein über 40 Euro, Stifter: Landkreis Neu-Ulm
A10	Moritz Mössner	15	89134 Blaustein	Zusatzfahrwerk für Holzspalter oder Kreissäge	Robert-Bosch-Schule, Ulm Helmut Weber	2. Preis (60 Euro, Stifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales)	Gutschein für einen Elektronik-Fachmarkt (25 Euro), Stifter: VR- Bank Neu-Ulm eG

BIOLOGIE							Jugend forscht
B1	Hanno Streit	18	88299 Leutkirch	Einfluss des pH-Wertes auf die Wachstumsgeschwindigkeit des Kombucha-Pilzes	Hans-Multscher-Gymnasium, Leutkirch Raphael Mohr		Sonderpreis natur
	Christian Forderer	18	88299 Leutkirch				Jahresabonnement, Stifter: Stiftung Jugend forscht e. V.
	Sarah Hilsenbeck	18	88299 Leutkirch				Büchergutschein über 25 Euro, Stifter: Uzin Utz AG
							Gutschein für einen Elektronik-Fachmarkt (25 Euro), Stifter: VR- Bank Neu-Ulm eG
B2	Hanno Streit	18	88299 Leutkirch	Einfluss des Sauerstoffs auf die Wachstumsgeschwindigkeit des Kombucha-Pilzes mit Hilfe eines Bioreaktors	Hans-Multscher-Gymnasium, Leutkirch Raphael Mohr	2. Preis (60 Euro, Stifter: Helmholtz- Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren)	Sonderpreis des
	Christian Forderer	18	88299 Leutkirch				Ministeriums für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg (75 Euro, Stifter: Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg)
	Steven John	18	88299 Leutkirch				
B3	Marius Schäuble Lennart Volz	15 16	88499 Riedlingen 88499 Riedlingen	Förderung natürlicher Gegenspieler bei Borkenkäfern	Kreisgymnasium Riedlingen Hermann Heinzelmann	1. Preis (75 Euro, Stifter: Helmholtz- Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren)	Büchergutschein über 25 Euro, Stifter: Uzin Utz AG
B4	Miriam Julia Rengel	17	88400 Biberach	Quantitative Analyse der UV-Schutzwirkung von Sarcinaxanthin	Pestalozzi-Gymnasium, Biberach Dr. Michaela Reichenzeller	2. Preis (60 Euro, Stifter: Helmholtz- Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren)	Gutschein für einen
	Leonie Reichenzeller	16	88447 Warthausen				Drogeriemarkt (40 Euro), Stifter: Innovationsregion Ulm e.V.
							Buchpreis "Viren! Helfer, Feinde, Lebenskünstler - in 101 Porträts", Stifter: Universität Ulm, Präsident

BIOLOGIE				Schüler experimentieren			
B5	Evelyn Grundl Till Steinle	11 9	88400 Biberach 88400 Biberach	Folien der Zukunft	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Wieland-Gymnasium, Biberach Daniela Bernlöhr, Markus Kühne	1. Preis (75 Euro, Stifter: Helmholtz- Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren)	
B6	Annkathrin Schärfl Alexandra Patan	12 12	89231 Neu-Ulm 89155 Erbach	Gibt es Alternativen für Plastik?	Gymnasium St. Hildegard, Ulm Ann-Katrin Kling	2. Preis (60 Euro, Stifter: Helmholtz- Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren)	Sonderpreis Umwelttechnik (50 Euro, Stifter: Deutsche Bundesstiftung Umwelt)
CHEMIE				Jugend forscht			
C1	Mike Felber Kristof Hegedüs	15 16	88400 Biberach 88447 Warthausen	Alternative Redoxsysteme zur Energiespeicherung	Pestalozzi-Gymnasium, Biberach Norbert Huck, Dr. Michaela Reichenzeller	1. Preis (75 Euro, Stifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.)	Sonderpreis Erneuerbare Energien (75 Euro, Stifter: Bundesministerium für Wirtschaft und Energie)
C2	Luca Streitlein Florian Späth	16 17	88447 Warthausen 88400 Biberach	Chemische Verbesserung eines Kühlmittels	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Wieland-Gymnasium, Biberach Daniela Bernlöhr, Markus Kühne	2. Preis (60 Euro, Stifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.)	Büchergutschein über 25 Euro, Stifter: Uzin Utz AG
C3	Linus Heine Mustafa Ören	16 17	88400 Biberach 88400 Biberach	Green Chemistry: Mizellen sparen Lösungsmittel	Pestalozzi-Gymnasium, Biberach Norbert Huck, Dr. Michaela Reichenzeller	2. Preis (60 Euro, Stifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.)	Büchergutschein über 40 Euro, Stifter: Landkreis Neu-Ulm

C4	Tom Broß Marius Schäuble	17	72539 Pfronstetten	Umweltschonende und kostengünstige Optimierung der Wasserelektrolyse	Kreisgymnasium Riedlingen Hermann Heinzelmann	1. Preis (75 Euro, Stifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.)	CataLight-Preis (75 Euro, Stifter: CataLight - Transregio-Sonderforschungsbereich TRR234)
		15	88499 Riedlingen				Praktikumstag an der Universität Ulm im Bereich lichtgetriebene Energien, Stifter: CataLight - Transregio-Sonderforschungsbereich TRR234
C5	Jacob Hochbaum Yifeng Wang	17	67227 Frankenthal	Untersuchungen von Flüssigkeiten mit selbstgebauten Photometer	Ursprungschule Schelklingen Dr. Marlene Mörsch		Buchpreis "Newtons Apfel. 50 Meilensteine der Wissenschaft", Stifter: Universität Ulm, Präsident
		18	89601 Schelklingen				
CHEMIE							Schüler experimentieren
C6	Julius Bähr Raphael Langen	13	88444 Ummendorf	Aluminium in Deodorants	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Wieland-Gymnasium, Biberach Daniela Bernlöhr, Markus Kühne		Buchpreis "Faszinierende Chemie. Eine Entdeckungsreise vom Ursprung der Elemente bis zu modernen Chemie", Stifter: Universität Ulm, Präsident
		13	88400 Biberach				Taschen mit Sachpreisen im Wert von 20 Euro, Stifter: Uzin Utz AG
C7	Richard Enders Ludwig Kappeler	11	88436 Füramoos	Chemischer Garten	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Wieland-Gymnasium, Biberach Daniela Bernlöhr, Markus Kühne		KOSMOS Experimentierkasten Chemielabor, Stifter: Franckh-Kosmos-Verlag GmbH Co. KG
11		11	88444 Ummendorf				

C8	Jakob Möhrle Hannah Holderried	14 11	88348 Bad Saulgau 88356 Ostrach	Kinderpunsch zu Tode gekocht!?	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Bad Saulgau Störck-Gymnasium, Bad Saulgau Patricia Bechter, Dr. Rudolf Binder	2. Preis (60 Euro, Stifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.)	Gutschein für einen Online-Versandhandel (25 Euro), Stifter: Hermann Bantleon GmbH
C9	Paul Dörflinger Linus Willmann	12 11	88444 Ummendorf 88444 Ummendorf	Lactase Kügelchen	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Wieland-Gymnasium, Biberach Daniela Bernlöhr, Markus Kühne	1. Preis (75 Euro, Stifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.)	
C10	Carina Braig Ellen Grundl	13 13	88400 Biberach 88400 Biberach	Vom Kaffeesatz zur Creme	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Wieland-Gymnasium, Biberach Daniela Bernlöhr, Dr. Rudolf Binder	1. Preis (75 Euro, Stifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.)	Sonderpreis Nachwachsende Rohstoffe (75 Euro, Stifter: Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft und Fachagentur für Nachwachsende Rohstoffe e. V.)

GEO- UND RAUMWISSENSCHAFTEN

Jugend forscht

G1	Razi Said	16	89073 Ulm	Angewandte Himmelsmechanik für Go-To-Teleskope	Schubart-Gymnasium, Ulm Georg Däges		Gutschein für einen Elektronik-Fachmarkt (25 Euro), Stifter: VR- Bank Neu-Ulm eG Jahresabonnement der Mathematik Zeitschrift "Die Wurzel", Stifter: Wurzel e.V., Jena Sonderpreis GEO Jahresabonnement, Stifter: GEO
----	-----------	----	-----------	---	--	--	--

G2	Benno Hölz	18	88416 Ochsenhausen	Feiner Rot-Staub	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Universität Ulm – Fakultät für Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie Tobias Beck	1. Preis (75 Euro, Stifter: stern)	Büchergutschein über 25 Euro, Stifter: Uzin Utz AG
G3	Marten-Luk Gester	16	88444 Ummendorf	Spektroskopie von Planetarischen Nebeln	Planetarium-Volkssternwarte, Laupheim Wieland-Gymnasium, Biberach Rolf Stökler	3. Preis (45 Euro, Stifter: stern)	Buchpreis "Relativitätstheorie. Ein Sachcomic", Stifter: Universität Ulm, Präsident
G4	Dominic Bartl Jan Hauke Emilian Hunsdorfer	17 15 16	89081 Jungingen 89081 Ulm 89075 Ulm	Ulmer Himmel zum Mitnehmen	Schubart-Gymnasium, Ulm Georg Däges	2. Preis (60 Euro, Stifter: stern)	Sonderpreis bild der wissenschaft Jahresabonnement, Stifter: Stiftung Jugend forscht e. V.

GEO- UND RAUMWISSENSCHAFTEN **Schüler experimentieren**

G5	Jonathan Mahrt Benjamin Marihart Maximilian Heinz	14	88416 Ochsenhausen	Waldroboter	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Gymnasium Ochsenhausen Martin Trick	2. Preis (60 Euro, Stifter: stern)	Sonderpreis GEOLino Jahresabonnement, Stiftung: GEO
		14	88453 Erolzheim				Gutschein für einen Elektronik-Fachmarkt (25 Euro), Stifter: VR- Bank Neu-Ulm eG
14	88477 Schönebürg						

MATHEMATIK /INFORMATIK **Jugend forscht**

M1	Clemens Ertle	17	89081 Ulm	TxtUpload - Texte geheim und sicher austauschen	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ulm Robert-Bosch-Schule, Ulm Michael Krüger	3. Preis (45 Euro, Stifter: Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.)	
----	---------------	----	-----------	--	---	--	--

M2	Niklas Hornung	16	88416 Laubach	Watch-your-classroom	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Gymnasium Ochsenhausen Tobias Beck, Martin Trick	2. Preis (60 Euro, Stifter: Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.)	
MATHEMATIK /INFORMATIK							Schüler experimentieren
M3	Elias Johannes Schönemann Jakob Waschke	10 12	89197 Weidenstetten 89129 Langenau	Nachhilfe für Lehrer: Wie man richtig Noten macht	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ulm Robert-Bosch-Gymnasium, Langenau Dr. Rainer Reichle	2. Preis (60 Euro, Stifter: Fraunhofer- Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.)	Büchergutschein über 40 Euro, Stifter: Landkreis Neu-Ulm
PHYSIK							Jugend forscht
P1	Simon Dürrstein	16	88416 Reinstetten	Knotentester	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Gymnasium Ochsenhausen Tobias Beck, Philipp Glunk		Gutschein für einen Elektronik-Fachmarkt (25 Euro), Stifter: VR- Bank Neu-Ulm eG
P2	Markus Baier Simon Martin	15 16	89129 Langenau 89129 Langenau	Newtons Pendel - Physik im Chaos	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ulm Robert-Bosch-Gymnasium, Langenau Helmut Weber, Stefan Brändle	1. Preis (75 Euro, Stifter: Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.)	Buchpreis "Newton in 30 Sekunden. 50 zentrale Aspekte zu Leben, Arbeit und Vermächtnis", Stifter: Universität Ulm, Präsident
P4	Aaron Salomon Elias Huber	17 17	88348 Braunenweiler 88348 Bad Saulgau	Surfen in Schallwellen: Akustische Levitation	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Bad Saulgau Störck-Gymnasium, Bad Saulgau Dr. Marc Bienert	2. Preis (60 Euro, Stifter: Max-Planck- Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.)	Büchergutschein über 25 Euro, Stifter: Uzin Utz AG
P5	Elijah Keifert Andreas Bierbaum	15 15	89182 Bernstadt 89174 Altheim (Alb)	Synchronisation periodischer Systeme	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ulm Robert-Bosch-Gymnasium, Langenau Dr. Rainer Reichle	3. Preis (45 Euro, Stifter: Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.)	Basketball Tickets, Stifter: Hermann Bantleon GmbH

P6	Fabio Briem	17	89189 Neenstetten	Übers Wasser drehen - Wasserschlacht mit Magnus, Bernoulli und Newton	Schülerforschungszentrum Südwesttemberg (SFZ), Ulm Robert-Bosch-Gymnasium, Langenau Helmut Weber, Dr. Rainer Reichle	1. Preis (75 Euro, Stifter: Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.)	Taschen mit Sachpreisen im Wert von 20 Euro, Stifter: Uzin Utz AG
	Fabian Henn	16	89129 Langenau				
	Markus Baier	15	89129 Langenau				

PHYSIK **Schüler experimentieren**

P7	Henrik Joseph Schreiner	13	88487 Mietingen	Die Kavitation (wie Gas ein Glas zerstören kann)	Schülerforschungszentrum Südwesttemberg (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Gymnasium Ochsenhausen Philipp Glunk, Tobias Beck	2. Preis (60 Euro, Stifter: Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.)	Gutschein für einen Online-Versandhandel (25 Euro), Stifter: Hermann Bantleon GmbH
	Jonas Heinz	12	88477 Schwendi				

P8	Celina Mäckle	12	89075 Ulm	Handykino	Gymnasium St. Hildegard, Ulm Ann-Katrin Kling	2. Preis (60 Euro, Stifter: Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.)	KOSMOS Experimentierkasten Wind-Energie, Stifter: Franckh-Kosmos-Verlag GmbH Co. KG
	Janne Namuth	12	89073 Ulm				

P10	Joshua Denschlag	13	89077 Ulm	Wirbelnde Kugeln	Schülerforschungszentrum Südwesttemberg (SFZ), Ulm Hans und Sophie Scholl Gymnasium, Ulm Dr. Rainer Reichle, Michael Kern	1. Preis (75 Euro, Stifter: Max-Planck- Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.)	Sonderpreis plusMINT für interdisziplinäre Projekte (75 Euro, Stifter: Verein zur MINT- Talentförderung e. V. mit Unterstützung der Gisela und Erwin Sick Stiftung)
-----	------------------	----	-----------	-------------------------	---	--	--

TECHNIK **Jugend forscht**

T1	Jan Hauke	15	89081 Ulm	2D Window Color Drucker – Kunst auf Knopfdruck	Schubart-Gymnasium, Ulm Robert-Bosch-Schule, Ulm Schubart-Gymnasium, Ulm Georg Däges		Gutschein für einen Elektronik-Fachmarkt (25 Euro), Stifter: VR- Bank Neu-Ulm eG
	Tom Lowag	16	89134 Blaustein				
	Raphael Ziemowski	16	89075 Ulm				Basketball Tickets, Stifter: Hermann Bantleon GmbH

T2	Lars Pottgueter	17	88457 Kirchdorf	5-Achsen-CNC-Fräßen-Eigenbau	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Gymnasium Ochsenhausen Tobias Beck		Gutschein für einen Elektronik-Fachmarkt (25 Euro), Stifter: VR- Bank Neu-Ulm eG
							Basketball Tickets, Stifter: Hermann Bantleon GmbH
T3	Maximilian Leo Amberg Leon Schnieber	17	63589 Linsengericht	Anpassungsfähige Teilesortierung durch Bildauswertung mittels neuronaler Netze	Privat/zu Hause Grimmelshausen-Gymnasium, Gelnhausen Gymnasium Salvatorkolleg	1. Preis (75 Euro, Stifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)	Wieland-Preis Technik (75 Euro, Stifter: Wieland-Werke AG)
		18	88410 Bad Wurzach				Uhlmann-Preis PharmaPackaging (Gutscheine im Wert von jeweils 75 Euro, pro Teilnehmer, Stifter: Uhlmann Pac-Systeme GmbH & Co. KG)
T4	Nils Bausch Fynn Bausch Mathieu Bello	16	89174 Altheim (Alb)	Conference Manager	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ulm Robert-Bosch-Gymnasium, Langenau Dr. Rainer Reichle	2. Preis (60 Euro, Stifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)	
		15	89174 Altheim (Alb)				
		12	89129 Langenau				
T5	Lukas Pfister Andrey Neychev	16	89134 Blaustein	Das "unendliche" Pendel	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ulm Robert-Bosch-Schule, Ulm Helmut Weber		Gutschein für einen Drogeriemarkt (40 Euro), Stifter: Innovationsregion Ulm e.V.
		16	89231 Neu-Ulm				
T6	Anselm Hanstein Lukas Christ	16	89155 Erbach	DiveCloud	Hans und Sophie Scholl Gymnasium, Ulm Dr. Uwe Grüner	3. Preis (45 Euro, Stifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)	Industrie-Praktikum bei der Fa. Uhlmann Pac- Systeme in Laupheim (1 Woche), Stifter: Uhlmann Pac-Systeme GmbH & Co. KG
		16	89155 Erbach				

T7	Juliane Pistel Salea Maier	16	88486 Kirchberg	Korkbeton	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Gymnasium Ochsenhausen Matthias Ruf, Tobias Beck		Preis der Herzen (Gutschein für einen Elektronik-Fachmarkt, 60 Euro, Stifter: Innovationsregion Ulm e.V.)
		15	88416 Oberstetten				Gutschein für einen Drogeriemarkt (40 Euro), Stifter: Innovationsregion Ulm e.V.
T8	Marc Auberer Roman Huel Tim Auberer	18	88433 Schemmerhofen	Mobiles Feinstaubnetzwerk 2.0	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Bischof-Sproll-Bildungszentrum, Biberach Karl-Arnold-Schule, Biberach Tobias Beck	1. Preis (75 Euro, Stifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)	
		18	88433 Schemmerhofen				
		16	88433 Schemmerhofen				
T9	Emil Hammer Melvin Cantow	16	88400 Biberach	Modularer Erkundungsroboter	Bischof-Sproll-Bildungszentrum, Biberach Alexander Riehle		Sonderpreis Umwelttechnik (75 Euro, Stifter: Deutsche Bundesstiftung Umwelt)
		16	88447 Warthausen				
TECHNIK Schüler experimentieren							
T10	Jana Wager Franziska Remiger	11	88457 Kirchdorf	Post da, Lampe an - Der elektrische Briefkasten.	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Gymnasium Ochsenhausen Ameli Dammann, Nadja Titze	3. Preis (45 Euro, Stifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)	
		12	88457 Kirchdorf				
T11	Leon Franke Max Rieger	15	88459 Tannheim	Selbstbau-Bluetooth-Lautsprecher	Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Gymnasium Ochsenhausen Tobias Beck, Matthias Ruf		Büchergutschein über 40 Euro, Stifter: Landkreis Neu-Ulm
		14	88453 Erolzheim				

T12	Simon Mai Martin Hensler	11 12	88361 Altshausen 88348 Kleintissen	Solarfahrzeug	Realschule Bad Saulgau Progymnasium Altshausen Tobias Frick, Reinhard Fritsch	2. Preis (60 Euro, Stifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)	
T13	Christian Krause Timo Störkle Timo Pfister	11 13 12	88416 Rottum 88437 Maselheim 88437 Maselheim	Tresor für den Kindergarten	Schülerforschungszentrum Südwürttemberg (SFZ), Ochsenhausen - Biberach Gymnasium Ochsenhausen Martin Trick	1. Preis (75 Euro, Stifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)	Preis der Herzen (Gutschein für einen Elektronik-Fachmarkt, 60 Euro, Stifter: Innovationsregion Ulm e.V.)
T14	Madlen Heinen	14	88518 Hundertsingen	Ultra M Wärmer	Störck-Gymnasium, Bad Saulgau Tobias Frick	3. Preis (45 Euro, Stifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.)	