



Preisverleihung der Sparkassenstiftung Ostalb "Jugend forscht 2015 - Schüler experimentieren"

Viele jugendliche Talente aus dem Ostalbkreis haben beim 50. Wettbewerb „Jugend forscht“ bei den Regionalwettbewerben Ostwürttemberg und Heilbronn-Franken teilgenommen. Sie wurden am Dienstagabend von der Sparkassenstiftung Ostalb mit einem Preis bedacht. Dabei war der Tagungsraum der Kreissparkassen-Hauptstelle in Aalen wieder bis auf den letzten Platz mit vielen erwartungsfrohen Jugendforscherinnen und Jungforscher gefüllt.

Nach der Begrüßungsrede von Landrat Klaus Pavel, bei der er u.a. die beeindruckende Entwicklung des Wettbewerbs hier im Ostalbkreis sowie die vielen „kleinen“ Patente hervorhob, hielten die Regionalleiter Heilbronn-Franken, Silvia Böhler, und Ostwürttemberg, Professor Dr. Fabian Holzwarth die Laudationes zu den einzelnen Preisträgergruppen. Stolz berichteten sie von der sehr hohen Teilnehmerzahl und den z.T. exzellenten Leistungen in den regionalen Wettbewerben.

Nr.	Fachgebiet	Gruppe	Vorname	Name	Arbeit	Schule	Betreuer
Ehrenpreis der Ostalb-Stiftung der Kreissparkasse Ostalb (=Landessieger) 150,00 € pro Gruppe und eine Medaille und Urkunde pro Teilnehmer							
1	Arbeitswelt	SchüEx	Lea Tine	Blässing Riedel	Waldlager ist nicht gleich Waldlager	Tiersteinschule Grundschule	Ines Maier
2	Arbeitswelt	SchüEx	Theo	Rühle	Kürbisschneiden leicht gemacht	Deutschordenschule Lauchheim	Rolf Bich
3	Arbeitswelt	SchüEx	Julian Elias Lukas	Mielich Hezel Diemer	Weitenmessung im Schul- sport	Deutschordenschule Lauchheim	Rolf Bich
4	Mathematik / Informatik	Jufo	Anja Lena	Seitz Quendt	Entwicklung eines auto- matischen Konfigurators für Werkzeugausgaben zur Optimierung des Ar- beitsablaufes	Schubart-Gymnasium	Angelika Möbius
5	Technik	Jufo	Leonard Niklas	John Kessler	Blickgesteuertes Kurven- licht	Schubart-Gymnasium	Angelika Möbius
6	Technik	SchüEx	Markus	Schwer	Koffersicherung mit Raspberry Pi	Deutschordenschule Lauchheim	Rolf Bich
7	Technik	Jufo	Alexander Leo	Bayer Kirgincev	Der Navigationsgürtel - eine Orientierungshilfe für Blinde	Kopernikus-Gymnasium Aalen	Stefan Kroiß Dr. Franziska Graf
Sonderpreis der Ostalb-Stiftung der Kreissparkasse Ostalb (= Zweiplatzierte Ar- beit je Fachgebiet) 100,00 € pro Gruppe und eine Medaille und Urkunde pro Teilnehmer							
1	Arbeitswelt	Jufo	Jannik Joshua	Hezler Bauer	Weiterentwicklung eines vollautomatisierten Bürstverfahrens zur Schneidkantenpräparation von Hart-metallbohrern	Schubart-Gymnasium	Angelika Möbius

2	Biologie	SchüEx	Stefanie Mirjam Jana	Ritcer Schaub Marianek	Kosmetik fürs Essen: Farbe und Geschmack	Ernst-Abbe-Gymnasium	Götz Hopfensitz
3	Biologie	SchüEx	Benedikt Jannik	Wieser Seidenberger	The mystery of the WizenGloves	Ernst-Abbe-Gymnasium	Jacqueline Bienwald Jens Hößler
4	Biologie	SchüEx	Lara	Arnold	Vom Mehl zum Sauerteigbrot	Gymnasium St. Gertrudis	Dr. Nadyeh Shariloo
5	Biologie	Jufo	Annelie Julia	Kauffer Veile	Ökotoxikologisches Bodenmonitoring mit Algen	Ernst-Abbe-Gymnasium	Jacqueline Bienwald
6	Chemie	SchüEx	Alina Emma	Neumaier Hanke	Ene mene meck, der Fleck ist weg!	Karl-Kessler-Schule	Christine Seifert
7	Geo- und Raumwissenschaften	SchüEx	Rebecca Barbara Jannis	Feuerhahn Abdelmalik Schaupp	Filtern von Wasser	Tiersteinschule Grundschule	Ines Maier
8	Geo- und Raumwissenschaften	Jufo	Sabine Sarah- Elisabeth	Braun Mayer	Renaturierung der Egau	Härtsfeldschule	Patricia Funk Joachim Hügler
9	Mathematik / Informatik	Jufo	Antonia Luca Luisa	Seifert Schweizer Feifel	NASA – die NahrungsmittelAbScannApp	-	Christine Seifert
10	Physik	SchüEx	Michael David	Maier Zinser	Die Filmdose kommt in Bewegung	Tiersteinschule Grundschule	Ines Maier
11	Technik	SchüEx	Wieland Ellen	Henschel Bawidamann	Die Wasserkraftschnecke	Härtsfeldschule	Joachim Hügler

12	Technik	Jufo	Leander	Stark	Ein Elektroauto mit Strom von der Straße laden - echt bequem!	St. Jakobus Gymnasium Abtsgmünd	Anton Gösele
13	Technik	Jufo	Sophia Ida	Belser Holschbach	Bau eines halbautomatischen Modells der peristaltischen Bewegung des Regenwurms	Landesgymnasium für Hochbegabte	Alexander Schönborn

Alle weiteren 117 Jungforscher (59 Arbeitsgruppen) bekamen einen Anerkennungspreis in Form eines Gutscheins der Sparkassenstiftung.

Nach dem Grußwort von Dr. Dieter Brocksch von der Patenfirma von "Jugend forscht", der Carl Zeiss AG in Oberkochen, bedankte sich Vorstandsmitglied Dr. Christof Morawitz bei den zahlreichen Jugendlichen für die Teilnahme und forderte sie zum Weitermachen auf. Neugierde und Forschergeist in jungen Jahren sei die ideale Basis für einen erfolgreichen Berufs- und Lebensweg. Deshalb, so Dr. Morawitz, fördert die Sparkassenstiftung Ostalb diesen Wettbewerb besonders gern.

Ansprechpartner:
 Kreissparkasse Ostalb
 Hedwig Kuderer
 07361 508-109