

Pressemitteilung

Lab2Venture fördert Unternehmergeist in Schülerlaboren – gemeinsame Projekte von Schülerlaboren, Schulen und Wirtschaft

Pfinztal/Berlin, 01.12.2014. Rund 700.000 Jugendliche forschen jährlich in über 300 Schülerlaboren. Dabei entstehen viele innovative Ideen – dieses Potenzial möchte das Projekt *Lab2Venture* für Wirtschaft und Wissenschaft nutzbar machen. Wie können aber Schule, Forschung und Unternehmen so zusammenarbeiten, dass diese Ideen tatsächlich umgesetzt werden? Welches Know-how brauchen Pädagogen der Schülerlabore für die Umsetzung von Projekten mit der Wirtschaft? Wie können Lehrkräfte unternehmerisches Denken und Handeln (Entrepreneurship Education) fördern? Können Jugendliche mit ihren Ideen perspektivisch eine eigene Existenz gründen? Diesen Aspekten geht *Lab2Venture* in den nächsten zwei Jahren in Praxisprojekten von Schülerlaboren nach. Das Projekt begleitet Schülerlabore, Lehrkräfte sowie Jugendliche mit Fortbildungen und Coachings und stellt anschließend das Praxiswissen in einem Wegweiser für unternehmerisches Denken und Handeln zur Verfügung. Eine Jury hat nun die 12 Schülerlabore ausgewählt, die in den nächsten zwei Jahren im Projekt mitarbeiten werden:

1. Schülerforschungszentrum Berchtesgadener Land (Bayern)
2. MINT Campus Dachau (Bayern)
3. Jugendforschungszentrum Schwarzwald-Schönbuch e. V. (Baden-Württemberg)
4. OJW-Karlsruhe (Baden-Württemberg)
5. Schülerlabor des Botanischen Gartens der Philipps Universität Marburg (Hessen)
6. teutolab-biotechnologie, Bielefeld (NRW)
7. coolMint, Paderborn (NRW)
8. Grünes Labor Gatersleben (Sachsen-Anhalt)
9. DLR_School_Lab TU Dresden (Sachsen)
10. solaris, Chemnitz (Sachsen)
11. Schülerforschungszentrum Berlin (Berlin)
12. NatLab (Berlin)

Lab2Venture – Unternehmergeist fördern ist ein gemeinsames Vorhaben von TheoPrax, Fraunhofer ICT, der Deutschen Kinder- und Jugendstiftung (DKJS) und LernortLabor – Bundesverband der Schülerlabore, gefördert vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi).

www.lab2venture.de

Kontakt

TheoPrax-Zentrum , Fraunhofer ICT
Projektleiterin: Martina Parrisius
Tel.: 0721 4640 - 325 Fax: 0721 4640 - 800 - 325
E-Mail: martina.parrisius@ict.fraunhofer.de