

Teilnehmende der Auftakt-Presskonferenz Kurzbiografien

Dr. rer. nat. habil. Wolfgang Hansch

Geschäftsführer der experimenta gGmbH und Bundespatenbeauftragter

Geologiestudium an der Universität Greifswald; 1984 Promotion in Paläontologie an der Universität Greifswald; 1985–1993 wissenschaftlicher Mitarbeiter und Privatdozent an der Universität Greifswald mit Gastaufenthalten am Museum für Naturkunde Berlin 1987, an der University of Leicester (UK) 1989/1990 und am Museum of Natural History in London 1992; 1991 Habilitation; 1994 Leiter des Naturhistorischen Museums Heilbronn; 2005 wissenschaftlicher Leiter des „Science Center-Projekts Heilbronn“; seit 2007 Geschäftsführer der experimenta gGmbH in Heilbronn; seit 2012 Vorsitzender des Landesverbandes für naturwissenschaftlich-technische Jugendbildung in Baden-Württemberg sowie seit 2018 Mitglied des Hochschulrates der Hochschule Heilbronn

Dr. Sven Baszio

Geschäftsführender Vorstand der Stiftung Jugend forscht e. V. und Bundeswettbewerbsleiter

Studium der Informatik und Biologie an der Goethe-Universität Frankfurt am Main; 1992 wissenschaftlicher Mitarbeiter mit Schwerpunkt auf Paläobiologie und Evolution am Senckenberg Forschungsinstitut und Naturmuseum in Frankfurt am Main sowie am Royal Tyrrell Museum in Alberta, Kanada; 2000 Promotion in Biologie an der Goethe-Universität Frankfurt am Main; 2002 Mitarbeiter der Alexander von Humboldt-Stiftung in Bonn, zuletzt als Leiter des Europareferats in der Abteilung Förderung und Netzwerk verantwortlich für die Preisprogramme für ausländische Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler; seit 2011 Geschäftsführender Vorstand der Stiftung Jugend forscht e. V. in Hamburg

Elisabeth Nitz

Teilnehmerin des 56. Bundeswettbewerbs im Fachgebiet Biologie

Schülerin der 10. Klasse am Spezialeilteil für Mathematik/Naturwissenschaften/Informatik des Staatlichen Gymnasiums „Albert Schweitzer“ Erfurt; 15 Jahre alt; Teilnahme an der 56. Wettbewerbsrunde von Jugend forscht mit dem Projekt „UV oder Blau? Lichtabhängigkeit der Parietalbildung bei *Xanthoria parietina*“ (Stand 32); Landessiegerin Thüringen 2021 im Fachgebiet Biologie; mehrfache Teilnahme an MINT-Schülerwettbewerben (u. a. viermalige Landessiegerin in der Sparte Schüler experimentieren); Studienwunsch: Chemie/Materialwissenschaften

Tobias Neidhart

Teilnehmer des 56. Bundeswettbewerbs im Fachgebiet Technik

Maschinenbaustudent (2. Semester) an der Hochschule Konstanz Technik, Wirtschaft und Gestaltung; 18 Jahre alt; Teilnahme an der 56. Wettbewerbsrunde von Jugend forscht mit dem Projekt „SpeedX – optimierter Kunstharz-3-D-Drucker“ (Stand 93); Landessieger Baden-Württemberg 2021 im Fachgebiet Technik; mehrfache Teilnahme an Jugend forscht (2019 bereits 2. Preis beim Bundeswettbewerb im Fachgebiet Technik); während der Studienstufe am Ellenrieder-Gymnasium Konstanz Mentor in der Jugend forscht AG



**LASS
ZUKUNFT
DA.**

**56. Bundeswettbewerb
Jugend forscht**
26. bis 30. Mai 2021
in Heilbronn

jugendforscht

Bundeswettbewerbsleitung
Stiftung Jugend forscht e. V.
Baumwall 3
20459 Hamburg
040 374709-0
info@jugend-forscht.de
www.jugend-forscht.de

experimenta
Das Science Center

Bundespatenunternehmen
experimenta gGmbH
Experimenta-Platz
74072 Heilbronn
07131 88795-0
jufo-buwe21@experimenta.science
www.experimenta.science