

Presseinformation

Auszeichnung der "MINT-Botschafter des Jahres 2021"

Berlin, 21. Juli 2021

Im Rahmen einer virtuellen Feierstunde wurden Ehrenamtliche aus unserem bundesweiten Netzwerk als MINT-Botschafter*innen des Jahres ausgezeichnet.

Auszeichnung für Kinder-Uni-Saarland

Für das Saarland freut es uns sehr, Prof. Dr. Markus Peschel mit seinem Team und die Referenten der Kinder-Uni-Saarland für Ihr MINT-Engagement auszuzeichnen.

Auch in diesem Jahr ließ es sich die Schirmherrin Bundeskanzlerin Dr. Angela Merkel nicht nehmen, per Videobotschaft die Ehrung zu begleiten und das Engagement unserer Botschafterinnen und Botschafter persönlich zu würdigen.

Bundeskanzlerin Dr. Angela Merkel, Schirmherrin der Initiative "MINT Zukunft schaffen!", richtete ihre Worte direkt an die geehrten Botschafter: "MINT-Bildung ist der Schlüssel für eine erfolgreiche berufliche Zukunft vieler junger Menschen. MINT-Kompetenzen erschließen uns allen ein gutes Stück Zukunft. Und als MINT-Botschafterinnen und -Botschafter haben Sie großen Anteil daran. Sie inspirieren und motivieren, und so hoffe ich, dass Sie sich auch weiter engagieren."

Die Ehrung selbst wurde von Herrn Thomas Sattelberger, Vorstandsvorsitzender "MINT Zukunft schaffen!" vorgenommen: "Ohne die ehrenamtlichen MINT-Botschafterinnen und -Botschafter gäbe es keine breit aufgestellte MINT-Projektlandschaft mit tausenden MINT-Aktivitäten. Sie haben Freude an der Weitergabe von Wissen, sie bilden sich und andere weiter, sie leben MINT-Motivation vor. Die MINT-Botschafterinnen und Botschafter tragen so entscheidend zu einer zukunftsfähigen und nachhaltigen MINT-Welt bei. Herzlichen Dank dafür.", so Thomas Sattelberger.

Um junge Menschen für MINT-Berufe (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik) zu gewinnen, engagieren sich rund 20.000 MINT-Botschafterinnen und -Botschafter in der Initiative „MINT Zukunft schaffen!“. Die Initiative „MINT Zukunft schaffen!“ hat den Schwerpunkt, Schülerinnen und Schüler für MINT zu begeistern und Schulen im Bereich MINT zu motivieren, fördern und auszuzeichnen.

Kontakt:

Benjamin Gesing

Leiter Jugendprogramme

MINT Zukunft e. V.

<https://mintzukunftschaffen.de/>

<https://mintzukunftschaffen.de/mint-botschafter/>

c/o Factory Works GmbH

Rheinsberger Str. 76/77, 10115 Berlin

Tel.: +49 30 21230-828

E-Mail: benjamin.gesing@mintzukunftschaffen.de

Koordination Saarland Ralf Kutkowski Tel.: 06836 – 9 26 50

MINT-Botschafter*innen des Jahres 2021 für das Saarland

Univ.-Prof. Dr. Markus Peschel, Professur für Didaktik des Sachunterrichts, MINT-Botschafter der Kinderuni Saar

Stephanie O'Neal, MINT-Botschafterin der Kinderuni Saar

Nicole Müller-Bruverius, MINT-Botschafterin der Kinderuni Saar

Univ.-Prof. Dr. Franziska Lautenschläger, MINT-Botschafterin der Kinderuni Saar

PD Dr. Guido Falk, MINT-Botschafter der Kinderuni Saar

Dr. Thomas John, MINT-Botschafter der Kinderuni Saar

Univ.-Prof. Dr. Christoph Becher, MINT-Botschafter der Kinderuni Saar

Jun.-Prof. Dr. Elke Neu-Ruffing, MINT-Botschafterin der Kinderuni Saar

Stefanie Krämer, MINT-Botschafterin der Kinderuni Saar

Paula Fischer, MINT-Botschafterin der Kinderuni Saar

Patrick Felix Peifer, MINT-Botschafter der Kinderuni Saar

Simon Schwindling, MINT-Botschafter der Kinderuni Saar

PD. Dr. med. Sebastian Ewen, MINT-Botschafter der Kinderuni Saar

Dr. med. Colmar Niederstadt, MINT-Botschafter der Kinderuni Saar

Edith Maas, MINT-Botschafterin der Kinderuni Saar

MINT-Ehrenbotschafter des Jahres 2021:

Prof. Dr. Volker Woest, Ehren-MINT-Botschafter der GDCh, Seniorprofessor, vorm. Leitung des Mitteldeutschen Fortbildungszentrums seit der Gründung 2006

Als MINT-Botschafter*innen des Jahres 2021 wurden geehrt:

Bianca Woeltje, MINT-Botschafterin bei Amazon Web Services

Dr. Anna Schüth, MINT-Botschafterin von Cybermentor

Marcel Arendt, MINT-Botschafter bei Esri

Prof. Dr. Insa Melle, MINT-Botschafterin der GDCh am Fortbildungszentrum Dortmund

Rita Tandetzke, MINT-Botschafterin der GDCh am Fortbildungszentrum Erlangen/Nürnberg

Univ.-Prof. Dr. Armin Lühken, MINT-Botschafter der GDCh am Fortbildungszentrum Frankfurt/Main

Prof. Dr. Matthias Ducci, MINT-Botschafter der GDCh am Fortbildungszentrum Karlsruhe

Prof. Dr. Rebekka Heimann, MINT-Botschafterin der GDCh am Fortbildungszentrum Leipzig/Jena

Prof. Dr. Timm Wilke, MINT-Botschafter der GDCh am Fortbildungszentrum Leipzig/Jena

Prof. Dr. Marco Beeken, MINT-Botschafter der GDCh am Fortbildungszentrum NordWest

Prof. Dr. Ingo Eilks, MINT-Botschafter der GDCh am
Fortbildungszentrum NordWest

Prof. Dr. Alfred Flint, MINT-Botschafter der GDCh am
Fortbildungszentrum Rostock

Dr. Ulrich Scheller, MINT-Botschafter des VBIO Berlin im Gläsernen Labor Buch

Prof. Dr. Nicola Marsden, MINT-Botschafterin des Kompetenzzentrum Technik-
Diversity-Chancengleichheit e.V., Forschungsprofessur Sozioinformatik, Hochschule
Heilbronn

Juliane George, MINT-Botschafterin in der Girls Day Akademie Dresden

Uwe B. Baumbach, MINT-Botschafter im VDE Chemnitz e.V.

Dr. Gloria Becker, MINT-Botschafterin der Deutschen Mathematiker-Vereinigung als
Mathemacherin

Pauline Rößle, MINT-Botschafterin bei Salesforce, Dual Student @ Solution
Engineering

Dinara Asam, MINT-Botschafterin bei Salesforce, Dual Student @ Solution Engineering

Leonard Klein, MINT-Botschafter bei Salesforce, Dual Student in Solution Engineering

Lukas Nohl, MINT-Botschafter bei Salesforce, Dual Student in Solution Engineering

Jan Paul Poeschke, MINT-Botschafter bei Salesforce, Dual Student at Salesforce

Diana Ritter, MINT-Botschafterin bei Salesforce, Dual Student - BDR at Salesforce

Cathleen Jaenicke, MINT-Botschafterin bei Salesforce

Vivien Kohlhaas, MINT-Botschafterin am Science College Overbach

Philipp Mülheims, MINT-Botschafter am Science College Overbach

Thomas Windt, MINT-Botschafter am Science College Overbach

Tom Schönijahn, MINT-Botschafter am Science College Overbach

Dr. Kevin Rick, MINT-Botschafter des VDE Verband deutscher Elektroingenieure e.V.