



Presse-Information

„Zukunft – ich gestalte sie!“

Deutschlands bekanntester Nachwuchswettbewerb „Jugend forscht“ startet in die 52. Runde

Mulfingen,

Unter dem Motto „Zukunft – ich gestalte sie!“ startet Jugend forscht in die neue Runde. Ab sofort können sich junge Menschen mit Freude und Interesse an Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (MINT) wieder bei Deutschlands bekanntestem Nachwuchswettbewerb anmelden. Schülerinnen und Schüler, Auszubildende und Studierende sind aufgerufen, in der 52. Wettbewerbsrunde spannende und innovative Forschungsprojekte zu präsentieren.

Bereits zum 19. Mal ist der Technologie- und Weltmarktführer von Ventilatoren ebm-papst Ausrichter des Regionalwettbewerbs Heilbronn-Franken.

Bernd Ludwig Patenbeauftragter des Regionalwettbewerbes Jugend forscht bei ebm-papst: „Die Region Heilbronn-Franken hat angesichts ihrer außergewöhnlich hohen Dichte an innovativen und erfolgreichen Unternehmen einen stetigen Bedarf an Fachkräften insbesondere in den Bereichen Informatik, Naturwissenschaften und Technik. Jugend forscht leistet einen hervorragenden Beitrag um junge MINT-Talente zu finden, zu begeistern und zu fördern.“

Wer bei Jugend forscht mitmachen will, muss kein zweiter Einstein sein; aber Kreativität, Neugierde und den Mut zur Herausforderung sollte jede Forscherin und jeder Forscher in sich haben. Für die Anmeldung zu Jugend forscht gibt es keine vorgegebenen Aufgaben, das Forschungsthema ist lediglich dem Erfindergeist des Teilnehmers unterworfen.

„Wichtig ist nur“, so Bernd Ludwig, „dass sich das Thema zu einem der sieben Fachgebiete zuordnen lässt. Zur Auswahl stehen Arbeitswelt, Biologie, Chemie, Geo- und Raumwissenschaften, Mathematik/Informatik, Physik sowie Technik.“

Für eine Bewerbung für Deutschlands bedeutendsten Nachwuchswettbewerb reicht zunächst eine kurze Beschreibung des Projekts bis zum 30. November 2016. Eine schriftliche Ausarbeitung ist erst im Januar 2017 einzureichen. „Zugelassen sind sowohl Einzelpersonen als auch Gruppen mit maximal drei Teilnehmern, das Altersspektrum beginnt mit der 4. Klasse und endet mit dem 21. Lebensjahr im entsprechenden Anmeldejahr“, so Ludwig.

Den besten Teilnehmern winken wieder Geld-, Sach- und Sonderpreise im Gesamtwert von über 1 Million Euro.

Weitere Informationen zu Jugend forscht unter www.jugend-forscht.de oder beim ebm-papst Patenbeauftragten Bernd Ludwig unter Tel.: 07938-81-157.

Hauke Hannig
Pressesprecher
ebm-papst Unternehmensgruppe

Telefon: +49 7938 81-7105
Telefax: +49 7938 81-97105
Mobil: +49 171 36 24 067
Hauke.Hannig@de.ebmpapst.com

5. Juli 2016 – Blatt 1 von 2

twitter.com/ebmpapst_news
facebook.com/ebmpapstFANS
youtube.com/ebmpapstDE
www.ebmpapst.com
www.greentech.info/ec-technologie



Presse-Information

„Zukunft – ich gestalte sie!“

Deutschlands bekanntester Nachwuchswettbewerb „Jugend forscht“ startet in die 52. Runde

Bild 1: Jugend forscht Regionalwettbewerb Heilbronn-Franken (Bild ebm-papst)

Bild 2: Jugend forscht Veranstaltungsplakat 2017

Über ebm-papst

Die ebm-papst Gruppe ist der weltweit führende Hersteller von Ventilatoren und Motoren. Seit Gründung setzt das Technologieunternehmen kontinuierlich weltweite Marktstandards: von der Marktreife elektronisch geregelter EC-Ventilatoren über die aerodynamische Verbesserung der Ventilatorflügel bis hin zur ressourcenschonenden Materialauswahl u. a. mit Biowerkstoffen.

Im Geschäftsjahr 2015/16 erzielte das Unternehmen einen Umsatz von knapp 1,7 Mrd. €. ebm-papst beschäftigt über 12.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter an 18 Produktionsstätten (u. a. in Deutschland, China und den USA) sowie 57 Vertriebsstandorten weltweit. Ventilatoren und Motoren des Weltmarktführers sind in vielen Branchen zu finden, wie zum Beispiel in den Bereichen Lüftungs-, Klima- und Kältetechnik, Haushaltsgeräte, Heiztechnik, Automotive und Antriebstechnik.

Hauke Hannig
Pressesprecher
ebm-papst Unternehmensgruppe

Telefon: +49 7938 81-7105
Telefax: +49 7938 81-97105
Mobil: +49 171 36 24 067
Hauke.Hannig@de.ebmpapst.com

5. Juli 2016 – Blatt 2 von 2

twitter.com/ebmpapst_news
facebook.com/ebmpapstFANS
youtube.com/ebmpapstDE
www.ebmpapst.com
www.greentech.info/ec-technologie