

36. Bundeswettbewerb Informatik - Siegerehrung

Der Bundeswettbewerb Informatik richtet sich an Jugendliche bis zum 21. Lebensjahr, die sich noch in der Ausbildung an einer deutschen Schule befinden. Der Wettbewerb beginnt am 1. September, dauert etwa ein Jahr und besteht aus drei Runden. Dabei können die Aufgaben der ersten Runde ohne größere Informatikkenntnisse gelöst werden; die Aufgaben der zweiten Runde sind deutlich schwieriger.

Das Heinz Nixdorf Institut und die Universität Paderborn laden herzlich ein zur Siegerehrung in der Endrunde des 36. Bundeswettbewerb Informatik:

Freitag, 28. September 2018 | 11:00 - 13:00 Uhr
Heinz Nixdorf Institut | Fürstenallee 11 | 33102 Paderborn

Anmeldungen bitte unter bundeswettbewerb@bwinf.de.

Programm:

Begrüßung

Prof. Dr. Johannes Blömer
Vizepräsident, Universität Paderborn

Dr. Wolfgang Pohl, Geschäftsführer
Bundeswettbewerb Informatik

Grußworte

MinDirig Dr. Stefan Luther
Leiter der Unterabteilung Strategie; Digitaler Wandel
Bundesministerium für Bildung und Forschung

Guido Opheys
Ministerium für Schule und Bildung NRW

Prof. Dr. Eric Bodden
Direktor am Fraunhofer-Institut für Entwurfstechnik Mechatronik

Ulrich Wilmsmann
Betriebsleitung Atos

Festvortrag

Prof. Dr.-Ing. Christof Paar
Ruhr-Universität Bochum

Preisverleihung

Prof. Dr. Till Tantau
Beiratsvorsitzender Bundesweite Informatikwettbewerbe, Universität zu Lübeck

Empfang ca. 13:00 Uhr

Kontakt

M.A. Katharina Horn

Telefon: +49 5251 60-6209

E-Mail: [**katharina.horn@hni.upb.de**](mailto:katharina.horn@hni.upb.de)

M.A. Kerstin Sellerberg

Telefon: +49 5251 60-6213

E-Mail: [**Kerstin.Sellerberg@hni.upb.de**](mailto:Kerstin.Sellerberg@hni.upb.de)