

Robert-Bosch-Berufskolleg erhält wieder den Schulpreis des Bundeswettbewerbs Informatik (BwInf)



BUNDESWETTBEWERB
INFORMATIK



Über den BwInf

Der **Bundeswettbewerb Informatik** gehört zu den Schülerwettbewerben, die von den Kultusministerien der Länder empfohlen werden. Der Bundespräsident ist Schirmherr des Wettbewerbs. Der BwInf wird jedes Jahr im September ausgeschrieben und wendet sich an **Jugendliche bis 21 Jahre**, die sich anspruchsvollen Aufgabenstellungen der Informatik stellen, eigene Lösungsstrategien entwickeln und als Programm realisieren wollen.

Teilnahme des Robert-Bosch-Berufskollegs am BwInf

Im Rahmen einer Unterrichtsreihe haben zwei Berufsschulklassen von Fachinformatikern der Fachrichtung Anwendungsentwicklung die Aufgaben des Bundeswettbewerbs bearbeitet und eigene Lösungen programmiert. Von den Teilnehmern/innen wurden jeweils mindestens drei vollwertige Lösungen in Gruppenarbeit erstellt und nach Wettbewerbskriterien dokumentiert. Eine Schülerin und 15 Schüler, die die Altersbeschränkung erfüllten, haben schließlich am Wettbewerb teilgenommen.

Schulpreis für das Robert-Bosch-Berufskolleg



Damit hat das Robert-Bosch-Berufskolleg zum siebten Mal in Folge die vom Aufgabenausschuss erstellten Kriterien für einen Schulpreis erfüllt. Mit dem Preis erhält das **Robert-Bosch-Berufskolleg** eine Urkunde und das Logo "**BwInf-Schule 2015/2016 in Gold**", das als Qualitätslabel auf der Schul-Homepage veröffentlicht werden darf. Außerdem wird die Leistung der Schülerin und der Schüler mit einem Preisgeld in Höhe von 300 EUR gewürdigt. Das Preisgeld wird für den Kauf von Informatik-Fachbüchern eingesetzt.

Das Robert-Bosch-Berufskolleg gehört zu den zwei Berufskollegs, die bundesweit einen BwInf-Schulpreis 2015/2016 in Gold erlangen konnten.

Start der 2. Runde

Die Schülerin und 7 Schüler des Robert-Bosch-Berufskollegs, die in der 1. Runde durch ihre hervorragenden Lösungen überzeugten, können nun an der 2. Runde des Wettbewerbs teilnehmen.

Herzlichen Glückwunsch von der Schulleitung und den IT-Lehrer/innen des Robert-Bosch-Berufskollegs!

34. Bundeswettbewerb Informatik, 1. Runde



Schulpreise

Bedingungen:

Schulpreis in Gold: mindestens 3 vollständige Einsendungen, an denen mindestens 10 Teilnehmer mitgewirkt haben, darunter mindestens 2 Jungen und 2 Mädchen; außerdem mindestens ein 1. oder 2. Preis in Haupt- oder Juniorliga.

Schulpreis in Silber: nur eines der obigen Kriterien knapp verfehlt.

Schultyp	Name	Ort	Bundesland	vollständige Einsendungen*			Anzahl 1./2. Preise
				Einsendungen**	Teilnehmer	Mädchen	
BWINF-Schulpreis 2015/2016 in Gold							
GY	Carl-Zeiss-Gymnasium	Jena	TH	16	61	9	10
GY	Saarpfalz-Gymnasium	Homburg	SL	3+6J	52	16	6
GY	Städt. Heisenberg-Gymnasium	Gladbeck	NW	3+3J	65	16	5
GY	Joseph-König-Gymnasium	Haltern am See	NW	6+2J	39	7	3
GY	Staatl. Gym. "Albert Schweitzer"	Erfurt	TH	11	37	8	7
GY	Ernst-Moritz-Arndt-Gymnasium	Bonn	NW	7+3J	28	4	4
BG	Friedrich-List-Berufskolleg	Herford	NW	3	19	2	2
GY	Ravensberger Gymnasium	Herford	NW	5	21	2	3
BS	Robert-Bosch-Berufskolleg***	Dortmund	NW	4	15	1	2
GY	Kopernikus-Gymnasium Rheine	Rheine	NW	5	16	4	1
GY	Musikgymnasium der Regensburger Domspatzen***	Regensburg	BY	4	11	0	3
BWINF-Schulpreis 2015/2016 in Silber							
GS	Peter Joseph Lenné Gesamtschule	Potsdam	BB	7	19	4	0
GY	Maristen-Gymnasium Furth	Furth	BY	5	19	3	0
GY	Heinrich-Hertz-Oberschule	Berlin/ Fh-Kbg	BE	5+1J	17	1	5
BS	Hans-Viessmann-Schule	Frankenberg/Eder	HE	3	15	3	0
GY	Wilhelm-Ostwald-Gymnasium	Leipzig	SN	3	12	0	3

* vollständige Einsendung: mindestens drei Aufgaben bearbeitet

** J: Einsendung in der Juniorliga; je 2 Einsendungen zur Juniorliga ersetzen eine vollständige Einsendung

*** Geschlechterkriterium war erwiesenermaßen nicht erfüllbar