

Schulart	Wettbewerbsteil	Klassenstufe	Vorname	Name	m/w	Schule	Ort	Punkte	Platz
Grundschule	Kreatives Nutzen von Computern	4	Max	Reimann	m	Basaltus-Grundschule Stolpen	Stolpen	31	1
Grundschule	Kreatives Nutzen von Computern	4	Jessica	Gerber	w	Albert-Einstein-Grundschule	Chemnitz	28,5	2
Grundschule	Kreatives Nutzen von Computern	4	Matty	Myschor	m	Grundschule Oberschöna	Oberschöna	28	3
Förderschule	Lebenspraktische Nutzung von Computern	6/7	Tommy	Krausche	m	Gutenbergschule Niesky	Niesky	63	1
Förderschule	Lebenspraktische Nutzung von Computern	6/7	Max	Zander	m	Pestalozzische Rochlitz	Rochlitz	62,5	2
Förderschule	Lebenspraktische Nutzung von Computern	6/7	Sascha	Mierzwa	m	Wilhelmine-Reichard-Schule Freital	Freital	62	3
Förderschule	Lebenspraktische Nutzung von Computern	8/9	Erwin	Schulze	m	Förderschulzentrum „Mira Lobe“, Görlitz	Görlitz	63	1
Förderschule	Lebenspraktische Nutzung von Computern	8/9	Patrick	Mürbe	m	Förderschulzentrum „Mira Lobe“, Görlitz	Görlitz	61,7	2
Förderschule	Lebenspraktische Nutzung von Computern	8/9	Alexandra	Schulz	w	Friedrich-Fröbel-Schule, Olbersdorf	Olbersdorf	60,3	3
Gymnasium	Problemlösen mit Anwendersystemen	5/6	Emil	Hempel	m	Gymnasium Dresden-Klotzsche	Dresden	89	1
Gymnasium	Problemlösen mit Anwendersystemen	5/6	Nathalie	Fizia	w	Landkreis-Gymnasium	Annaberg-Buchholz	88	2
Oberschule	Problemlösen mit Anwendersystemen	5/6	Kai	Pauer	m	Friedensschule Plauen	Plauen	43,0	3
Oberschule	Problemlösen mit Anwendersystemen	7/8	Maximilian	Meyer	m	Marienschule Treuen	Treuen	50,5	1
Oberschule	Problemlösen mit Anwendersystemen	7/8	Alexander	Theiß	m	Weinholdschule Reichenbach	Reichenbach / V.	50,0	2
Oberschule	Problemlösen mit Anwendersystemen	7/8	Susanne	Heyne	w	Oberschule Lichtentanne	Lichtentanne	47,5	3
Oberschule	Problemlösen mit Anwendersystemen	9	Paul	Sonntag	m	Oberschule Thalheim	Thalheim/ Erzgeb.	45,5	1
Oberschule	Problemlösen mit Anwendersystemen	9	Jonathan	von Alberti	m	Oberschule Weixdorf - Dresden	Dresden	45,0	2
Oberschule	Problemlösen mit Anwendersystemen	9	Tim	Stöhr	m	Oberschule Dresden-Pieschen	Dresden	43,0	3
Oberschule	Problemlösen mit Anwendersystemen	10	Lucas	Scharf	m	Oberschule Lichtentanne	Lichtentanne	61,5	1
Oberschule	Problemlösen mit Anwendersystemen	10	Paul	Klinger	m	Wilhelm-Adolph-von-Trützschler-Oberschule Falkenstein	Falkenstein	60,5	2
Oberschule	Problemlösen mit Anwendersystemen	10	Erik	Pongratz	m	55. Oberschule Dresden "Gottlieb Traugott Bienert"	Dresden	59,5	3
Gymnasium	Algorithmierung/Programmierung	7/8	Julius	Gürlich	m	Hans-Erlwein-Gymnasium	Dresden	89	1
Gymnasium	Algorithmierung/Programmierung	7/8	Mathis	Müller	m	Wilhelm-Ostwald-Gymnasium	Leipzig	86	2
Gymnasium	Algorithmierung/Programmierung	7/8	Felix	Wilde	m	Wilhelm-Ostwald-Gymnasium	Leipzig	86	2
Gymnasium	Algorithmierung/Programmierung	7/8	Marius	Gebert	m	Gymnasium Dresden-Plauen	Dresden	86	2
Gymnasium	Algorithmierung/Programmierung	9/10	Felix	Kleinsteuber	m	Wilhelm-Ostwald-Gymnasium	Leipzig	88	1
Gymnasium	Algorithmierung/Programmierung	9/10	Erik	Sünderhauf	m	Landesgymnasium Sankt Afra	Meißen	87	2
Gymnasium	Algorithmierung/Programmierung	9/10	Paul	Hempel	m	Gymnasium Dresden-Klotzsche	Dresden	86	3
Gymnasium	Algorithmierung/Programmierung	11/12	Mantas	KandrataVICIUS	m	Johann-Wolfgang-von-Goethe-Gymnasium	Chemnitz	82	1
Gymnasium	Algorithmierung/Programmierung	11/12	Arthur	Grosser	m	Gymnasium Coswig	Coswig	80	2
Gymnasium	Algorithmierung/Programmierung	11/12	Eric	Schneider	m	Gymnasium Dresden-Klotzsche	Dresden	80	2