

## Sieger beim Tag der Physik in Kaiserslautern

Alle zwei Jahre veranstaltet der Fachbereich Physik der Technischen Universität Kaiserslautern im Dezember einen "**Tag der Physik**" auf dem Campus der Universität.

Bei dieser Veranstaltung werden zahlreiche Veranstaltungen zum Mitmachen, Zuhören und Staunen angeboten. Neben dem aktiven Experimentieren und Vorlesungen bieten sich viele Möglichkeiten, Details über ein Studium der Physik, Biophysik, Technophysik oder Lehramt Physik und die anschließenden Berufsaussichten zu erfahren.

Auch in diesem Jahr wurde ein Wettbewerb ausgerichtet, an dem Schülerinnen und Schüler aus ganz Rheinland-Pfalz teilnehmen konnten. Insgesamt 22 Schülerinnen und Schüler aus den Physikkursen der Oberstufe besuchten am 7.12. den Tag der Physik und nahmen in unterschiedlichen Gruppen an diesem Wettbewerb teil. Dabei konnten sich drei Gruppen im Vordergrund von insgesamt 74 teilnehmenden Gruppen platzieren. Besonders erfolgreich schnitt dabei das Team  $\sin(x)=x$  bestehend aus Anton Hahn, Maximilian Hauck und Finn Meding ab. Mit großem Abstand auf die Zweitplatzierten belegten sie den ersten Platz.

Die Schulgemeinschaft des ELG gratuliert Anton Hahn, Maximilian Hauck und Finn Meding zu diesem großartigen Erfolg.

Gerhard Merk



Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer am Tag der Physik



Im Hörsaal



Auf der Bühne

<https://www.physik.uni-kl.de/aktuell/veranstaltungen/tag-der-physik/2019/ergebnisse/>

## Gesamtliste Klassenstufe 12/13

Nr.	Punkte	Platz									
C 001	29,0	34	C 021	18,0	56	C 041	8,0	69	C 061	40,0	25
C 002	35,0	27	C 022	31,0	32	C 042	18,0	56	C 062	13,0	63
C 003	28,0	38	C 023	34,0	28	C 043	22,0	51	C 063	0,0	71
C 004	41,0	21	C 024	24,0	47	C 044	44,0	17	C 064	33,0	31
C 005	61,0	2	C 025	34,0	28	C 045	44,0	17	C 065	27,0	45
C 006	45,0	15	C 026	18,0	56	C 046	17,0	60	C 066	24,0	47
C 007	41,0	21	C 027	30,0	33	C 047	72,0	1	C 067	46,0	13
C 008	58,0	4	C 028	28,0	38	C 048	28,0	38	C 068	9,0	68
C 009	12,0	64	C 029	52,0	11	C 049	43,0	20	C 069	60,0	3
C 010	23,0	50	C 030	57,0	6	C 050	58,0	4	C 070	28,0	38
C 011	54,0	9	C 031	21,0	53	C 051	57,0	6	C 071	18,0	56
C 012	12,0	64	C 032	24,0	47	C 052	0,0	71	C 072	29,0	34
C 013	27,0	45	C 033	28,0	38	C 053	0,0	71	C 073	34,0	28
C 014	45,0	15	C 034	0,0	71	C 054	21,0	53	C 074	49,0	12
C 015	57,0	6	C 035	29,0	34	C 055	28,0	38			
C 016	44,0	17	C 036	38,0	26	C 056	14,0	62			
C 017	41,0	21	C 037	6,0	70	C 057	22,0	51			
C 018	53,0	10	C 038	19,0	55	C 058	10,0	66			
C 019	41,0	21	C 039	15,0	61	C 059	28,0	38			
C 020	29,0	34	C 040	10,0	66	C 060	46,0	13			

<https://www.physik.uni-kl.de/aktuell/veranstaltungen/tag-der-physik/2019/ergebnisse/>

