

# Agenda 2018/19

Monat	MINT-Aktivitäten	Fachbereich
<b>August</b>		
24.08.2018	Ada Lovelace-Projekttag	MINT
23.10.2018	Netzwerktreffen MINT-EC	MINT
<b>September</b>		
<b>Oktober</b>		
<b>November</b>		
05.11.2018	Vortrag von Prof. Saur (Uni Köln): "Die Jagd nach der Quelle des Lebens: Flüssiges Wasser im Sonnensystem"	Physik
08.11.2018	Landeswettbewerb Mathematik - Vorrunde	Mathematik
09.11.2018	Studium Ausonii: Exkursion zur ExperiMINTa Frankfurt	MINT
05.-16.11.2018	Informatik-Biber	Informatik
16.-18.11.18	Ausonius-Gymnasium bei Science-on- stage, Berlin	Physik
20.11.2018	Jungforschertag	MINT/ NaWi
21.11.2018	Jahrmarkt der Fächer	MINT
<b>Dezember</b>		
05.12.2018	Netzwerktreffen LemaS	Mathe / LemaS
Dezember 2018	Weihnachtsvorlesung Chemie	Chemie
<b>Januar</b>		
18.01.2019	Ausbildung Medienscouts	MINT
19.01.2019	Tag der offenen Tür	MINT
22.01.2019	Medienparcours der Medienscouts für Klasse 5	MINT
24.01.2019	Lange Nacht der Astronomie	MINT
<b>Februar</b>		
Februar 2019	Regionalentscheid "Jugend forscht" bzw. "Schüler experimentieren"	MINT
Februar 2019	Internationale Biologie-Olympiade Runde 3	Biologie
07.02.2019	"Mathematik ohne Grenzen" junior	Mathematik

# Agenda 2018/19

20.02.2019	Pangea-Wettbewerb Vorrunde	<b>Biologie</b>
<b>März</b>		
März 2019	Landeswettbewerb "Jugend forscht"	<b>MINT</b>
21.03.2019	Känguru der Mathematik	<b>Mathematik</b>
<b>April</b>		
01.04.2019	Internationale Physik-Olympiade Runde 1	<b>Physik</b>
26./27.04.2019	Landeswettbewerb "Schüler experimentieren"	<b>MINT</b>
<b>Mai</b>		
Mai 2019	Kopfnusstest Mathematik	<b>Mathematik</b>
Mai 2019	Robotik-Cup der Firma Hahn Automation	<b>Informatik</b>
Mai 2019	Bundesfinale "Jugend forscht"	<b>MINT</b>
Mai 2019	Waldjugendspiele Bärenbach	<b>Biologie</b>
Mai 2019	Internationale Biologie-Olympiade Runde 4	<b>Biologie</b>
06.05.2019	Pangea-Wettbewerb Zwischenrunde	<b>Mathematik</b>
06.-09.05.2019	Informatik-Camp Universität Trier	<b>Informatik</b>
<b>Juni</b>		
07.06.2019	Ada-Lovelace-Projekttag	<b>MINT</b>
08.06.2019	Pangea-Wettbewerb Finale	<b>Mathematik</b>
11.-14.06.2019	Medienkompetenztraining (Klasse 6) der Medienscouts	<b>MINT</b>
<b>August</b>		