

## Informationen für die Teilnehmerinnen beim Mädchen-Experimentier-Camp 2022

„Die Welt um dich herum. Physik vom Urknall bis zum Klima – und du mittendrin!“

Zeitraum: 20.10.2022 15.30 Uhr bis 22.10.2022 19.00 Uhr

### Ablaufplan:

Donnerstag, den 20.10.2022	Freitag, den 21.10.2022	Samstag, den 22.10.2022
	<b>8.00 Uhr</b> Frühstück in der Jugendherberge und danach Aufbruch zum Institut für Didaktik der Physik	<b>8.30 Uhr</b> Frühstück in der Jugendherberge danach Auszug und Aufbruch zum Institut für Didaktik der Physik
Bis <b>15.30 Uhr</b> Anreise Institut für Didaktik der Physik Physikgebäude B-Flügel ( <b>Raum B108</b> ) Zugang über die Hofinnenseite Haeckelstraße 3 01069 Dresden  Ab <b>15.30 Uhr</b> Kennenlernrunde, Besprechung des Ablaufs, Belehrung und Gruppen-/Zimmereinteilung	<b>9.00 Uhr</b> Aufbruch zum Felsenkeller Fetziges Astrosession mit einem Wissenschaftler und Führung  <b>13.30 Uhr</b> Mittagessen in einer Uni-Mensa  <b>15.00 Uhr</b> Klimaphysik und wie das Klima uns beeinflusst / wie wir das Klima beeinflussen	<b>10.30 – 12.30 Uhr</b> Stationsarbeit mit Studierenden  <b>13.00 Uhr</b> Pause und Gelegenheit zum Mittagessen an der Universität  <b>14.00 – 17.00 Uhr</b> Stadtbummel in der Innenstadt von Dresden
<b>17.30 Uhr</b> Aufbruch in die Jugendherberge und Bezug der Zimmer  Gegen 19.00 Uhr Abendessen	<b>18:00 Uhr</b> Zurück zur Jugendherberge, freie Beschäftigung mit kleinen physikalischen Spielen  Gegen 19.00 Uhr Abendessen – Wir machen eine Grillparty!	<b>19.00 Uhr</b> Abreise Institut für Didaktik der Physik Physikgebäude B-Flügel ( <b>Raum B108</b> ) Zugang über die Hofinnenseite Haeckelstraße 3 01069 Dresden
<b>Ab 20.00 Uhr</b> Abendprogramm  „Symmetrien in der Physik“ Gestalten eines Kaleidoskops und Beschreibung von Mustern	<b>Ab 20.00 Uhr</b> Abendprogramm  Spieleabend zum Thema „Zeitreisekongress“: Kennenlernen von berühmten Physikerinnen aus verschiedenen Jahrhunderten und Lösen von spannenden Rätseln	