

## Junior Science Café: Einladung zum Lehrertraining beim Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt in Köln

---

Das nächste Lehrertraining des Junior Science Cafés findet am Freitag, den 26. Januar 2018, am Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt in Köln statt. Eingeladen sind Lehrkräfte aller Fachrichtungen. Das Junior Science Café eignet sich vorzugsweise für Schülerinnen und Schüler ab 14 Jahren und kann in Arbeitsgemeinschaften, an Projekttagen aber auch im Unterricht umgesetzt werden.

Das Projekt Junior Science Café bringt Wissenschaft an die Schule. Schülerinnen und Schüler arbeiten selbständig im Team. Sie beschäftigen sich kritisch mit Themen der digitalen Gesellschaft und stärken dabei unterschiedliche Kompetenzen: etwa in den Bereichen Organisation und Projektmanagement, eigenständiges Arbeiten, Medienkompetenz, Kommunikation und Einarbeitung in wissenschaftliche Themen.

Im Lehrertraining stellen wir Ihnen das Konzept des Junior Science Cafés vor. Sie erfahren, wie Sie das Projekt an Ihre Schule holen. Wir stellen Ihnen Materialien vor, die Sie dabei unterstützen. Kernstück ist unser Handbuch, das einen detaillierten Leitfaden zur Umsetzung des Projektes bietet. Gemeinsam planen wir ein Junior Science Café und Sie können digitale Tools ausprobieren, die dabei helfen.

Zusätzlich erleben Sie Forschung vor Ort: in einer Führung durch das Astronautenzentrum der ESA und im DLR\_School\_Lab Köln.

Das Angebot ist kostenfrei. Die Fahrtkosten werden übernommen.

**Wann:** Freitag, 26. Januar 2018, 10:30 – 17:00 Uhr

**Wo:** Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt, Linder Höhe, 51147 Köln

Fragen zum Lehrertraining und Anmeldung (per Post oder Fax) an:

Ursula Resch-Esser

Wissenschaft im Dialog

Charlottenstraße 80

10117 Berlin

Tel.: 030 2062295-35

Fax: +49 30 2062295-15

[ursula.resch-esser@juniorsciencecafe.de](mailto:ursula.resch-esser@juniorsciencecafe.de)

**Anmeldeschluss ist der 19. Januar 2018**

### **Was ist ein Junior Science Café?**

*Im Projekt Junior Science Café organisieren Schüler Gesprächsrunden mit Experten. Mit Blick auf aktuelle Wissenschaft und Forschung tauschen sie sich in lockerer Atmosphäre über Themen rund um die digitale Gesellschaft aus. Die Eigeninitiative der Jugendlichen steht dabei im Vordergrund: Sie wählen das Thema und die Experten. Sie planen, moderieren und dokumentieren das Café – auch mithilfe digitaler Medien. Projektpartner des Junior Science Cafés sind Wissenschaft im Dialog und die Deutsche Telekom Stiftung.*