|  |
| --- |
| Themenvorschlag von |
| Einrichtung:  |   |
| ggf. Abteilung / Institut:  |   |
| Adresse (Straße, Nr., PLZ, Ort):  |

|  |
| --- |
| Forschungsfeld Bitte nennen Sie ein Forschungsfeld Ihres Bereiches, der für Jugendliche interessant sein könnte. |
|   |

|  |
| --- |
| Beispielprojekt Bitte nennen Sie ein dazu passendes Forschungsprojekt Ihres Institutes. |
|   |
| Link zum Projekt:  |
| Kurzbeschreibung (1-3 Absätze):   |

|  |
| --- |
| Einstiegsliteratur Bitte führen Sie nachfolgend einen oder mehrere Tipps bzw. Links für Einstiegsliteratur an, die für Jugendliche im Alter zwischen 17 und 19 Jahren verständlich ist. |
|   |

|  |
| --- |
| Themenanregungen für vorwissenschaftliche Arbeiten und Diplomarbeiten Welchen Aspekt/Welches Thema könnten Jugendliche im Rahmen einer vorwissenschaftlichen Arbeit behandeln? Und welche Methoden scheinen dafür geeignet? Die Länge der Arbeit ist mit 40.000 bis 60.000 Zeichen (inkl. Leerzeichen und Abstract, exkl. Vorwort, Inhalts-, Literatur- und Abkürzungsverzeichnis) vorgegeben. Dies entspricht in etwa 20 A4-Seiten. Bitte formulieren Sie Anregungen, jedoch keine Fragestellung, dies ist bereits Teil der Aufgabenstellung der Jugendlichen. |
|   |

|  |
| --- |
| Weitere UnterstützungFalls Sie Schüler/innen bei der Erstellung ihrer Arbeit weitere Unterstützung anbieten möchten (beispielsweise in Form von Interviews, Laborführungen oder weiteren Literaturtipps), veröffentlichen wir gerne Ihre Kontaktdaten. Bitte kreuzen Sie hierfür in der Zeile „Weitere Hilfestellungen für interessierte Schüler/innen sind möglich“ ja an und geben Sie an, welche Hilfestellungen möglich sind.Wenn Sie keine weiteren Hilfestellungen anbieten, werden Ihre Kontaktdaten nicht veröffentlicht und dienen ausschließlich der internen Verwaltung. |
| Weitere Unterstützung für interessierte Schüler/innen sind möglich: : [ ] Ja [ ] Nein  |
| Folgende Hilfestellungen sind möglich:   |
| Titel, Vor- und Zuname:  |
| Adresse (Straße, Nr., PLZ, Ort):  |
| Telefonnummer:  |
| Email-Adresse:  |

|  |
| --- |
| HINTERGRUNDINFORMATION: Wenn Jugendliche Ihr Thema aufgreifen Verfassen Schüler/innen ihre Abschlussarbeit zu einem von Ihnen vorgeschlagenen Thema, so können sie diese auf der Themenplattform hochladen und erhalten dafür ein Zertifikat. Gleichzeitig bekommen Sie als Wissenschaftler/in die Möglichkeit, diese Arbeit, die durch Ihr Forschungsprojekt angeregt wurde, zu lesen. Wenn Ihnen diese Arbeit besonders gut gefällt, haben Sie die Möglichkeit, die Jugendlichen für eine Auszeichnung zu nominieren. Teilen Sie uns bitte mit, wenn Sie sich von einer Arbeit inspiriert fühlen!Bitte beachten Sie, dass nicht alle Jugendlichen ihre Arbeit hochladen werden. Wenn Sie also keine Benachrichtigung über eine verfasste Arbeite erhalten, bedeutet dies nicht, dass Ihre Anregungen nicht aufgenommen wurden. |

|  |
| --- |
| **Kontakt und weitere Informationen**  |
| Young Science - Zentrum für die Zusammenarbeit von Wissenschaft und Schule bei der OeAD-GmbH 1010 Wien | Ebendorferstraße 7 | T +43 1 53408-435 | F +43 1 53408-999youngscience-themenplattform@oead.at | [www.youngscience.at](http://www.youngscience.at) | [www.oead.at](http://www.oead.at)  |

|  |
| --- |
| Special Offers Um Jugendlichen mehr Orientierung zu bieten, ordnen wir die Forschungsprojekte folgenden Kategorien zu. Sollten Sie Ihr Projekt in eine oder mehreren dieser „Special Offers“ einordnen wollen, können Sie diese Optionen hier anklicken:  |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Besonders für AHS geeignet  |
|  |  | Besonders für BHS geeignet  |
|  |  | Citizen Science-Projekt  |
|  |  | Für Spezialist/innen  |
|  |  | Projekt mit internationalen Partnern  |
|  |  | Projekt mit sozialem Engagement  |
|  |  | Projekt mit zusätzlichen Unterstützungsangeboten  |

 |