# Informationen über Sie

|  |  |
| --- | --- |
| Name: |  |
| Vorname: |  |
| Schule/Institution: |  |
| Adresse der Schule: |  |
| Telefon (privat): |  |
| Email: |  |

**Ich möchte das Projekt mit weiteren Personen präsentieren:**

□ ja □ nein

**Wenn ja:**

|  |
| --- |
| weitere Präsentator\*innen des Projekts: |
| *Name, Schule, Email, Funktion im Projekt* |
| *Name, Schule, Email, Funktion im Projekt* |

# Informationen zum Projekt

|  |  |
| --- | --- |
| **Titel:** |  |
| **Thema:** |  |
| **Altersgruppe:** |  |
| **Projektziel:** |  |
| **Fach/Fächer:** |  |
| **Ich möchte meinen Beitrag zusätzlich für eine der folgenden Kategorien vorschlagen (optional):**□ **Workshop** (50 min.) □ **On Stage Activities** (vor dem Plenum, 10 min.) |
| **Zusammenfassung:** (***max. 700 Zeichen***, *wird bei Annahme im Programmheft gedruckt*) |
|  |
|  |
| **Was ist das Besondere an Ihrem Projekt?** |
|  |
|  |
| **Was können andere Lehrer\*innen von Ihrem Projekt lernen?** **Warum sollte dies bei Science on Stage präsentiert werden?** |
|  |

**Zu welchem Feld würden Sie ihr Projekt zuordnen?**

|  |  |
| --- | --- |
| □ | **Science for the Youngest** (projects for preschool and primary school) |
| □ | **Sustainable Development Goals (SDGs) in Education** (projects that show how STEM[[1]](#footnote-1) can contribute to achieving the SDGs) |
| □ | **Technologies in STEM education** (projects involving coding, ICT, big data, AI, VR, network security, etc.) |
| □ | **Diversity in STEM Education** (projects including the variability of teaching methods, for talented students, for inclusive learning, cooperation between younger and older students etc.) |
| □ | **STEM with Arts** (e.g. projects combining STEM with other disciplines – i.e. arts, music, sports, history, etc.) |
| □ | **Collaboration in STEM Education** (e.g. projects including the local community – e.g. between teachers, schools and companies, different communities) |

|  |
| --- |
| **Benötigen Sie besonderes Material für die Präsentation des Projekts?****Gibt es Dinge für den Transport zu beachten?** |
|  |

|  |
| --- |
| **Projektbeschreibung (max. 1 Seite)** |
|  |

1. Science, Technology, Engineering, Mathematics (Analog zu MINT: Mathematik, Informatiok, Naturwissenschaften, Technik) [↑](#footnote-ref-1)