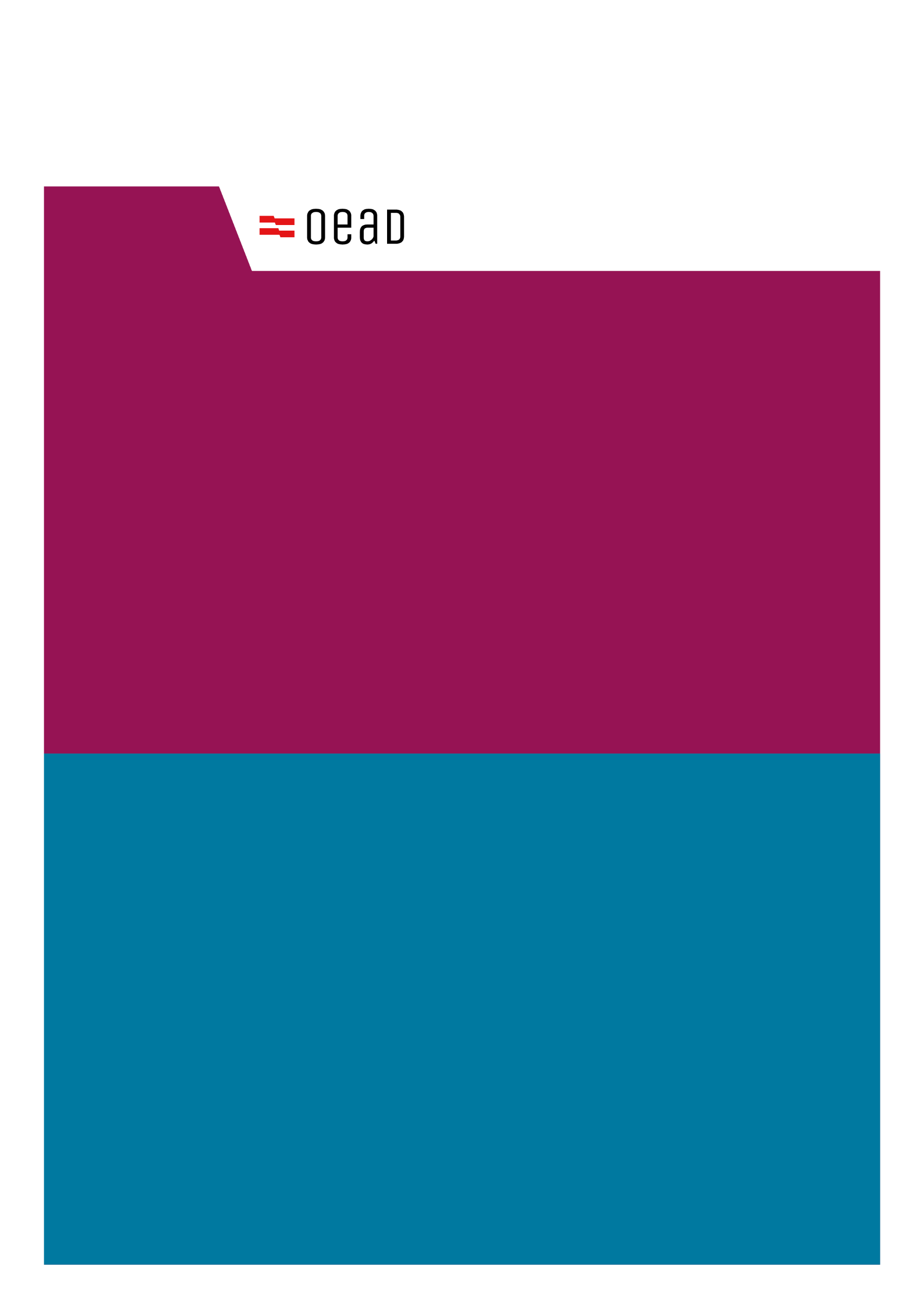
Ein Bild, das Text, Schrift, Screenshot, weiß enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Text, Screenshot, Display, Software enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Young-Science-Gütesiegel für Forschungspartner-schulen  
  
Einreichformular zur Erstzertifizierung

7. Ausschreibung 2024

Start der Ausschreibung  
Mittwoch, 10. Jänner 2024

Ende der Einreichfrist  
Montag, 4. März 2024

Stand: 9.1.2024

# Kontaktdaten der Schule

Name der Schule Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

Schulleitung Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

Schulkennzahl Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

Straße Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

PLZ, Ort Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

Bundesland Wählen Sie ein Element aus.

Telefon Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

E-Mail Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

Webseite Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

Wurde Ihre Schule in der Vergangenheit mit dem Gütesiegel ausgezeichnet?

2012  2014  2016  2018  2020  NEIN

Mit Ihrer Unterschrift erklären Sie, den Antrag sorgfältig ausgefüllt zu haben und mit den Vergabekriterien und den Teilnahmebedingungen ([www.youngscience.at/guetesiegel](http://www.youngscience.at/guetesiegel)) einverstanden zu sein.

Die Entscheidung des Expertinnen- und Experten-Gremiums erkennen Sie hiermit an.

|  |  |
| --- | --- |
| Tippen Sie hier, um Text einzugeben.  Ort, Datum | Unterschrift / Stempel Originalunterschrift der Schulleiterin/des Schulleiters |

**Vermerk: Bitte beantworten Sie die Fragen so konkret wie möglich und strukturieren Sie die Antworten so, dass die Jury Ihren Ausführungen gut folgen kann. Alle Informationen müssen sich der Jury auch ohne weiterführender Links oder zusätzlichen Dokumenten erschließen. Diese können nur der weiteren Veranschaulichung dienen.**

# Allgemeine Beschreibung

Beschreiben Sie bitte kurz Ihre Schule und deren Schwerpunkte.

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

Schultyp: Wählen Sie ein Element aus.

Schulstufe: Wählen Sie ein Element aus.

Größe

* Anzahl der Schülerinnen & Schüler: Tippen Sie hier, um Text einzugeben.
* Lehrkräfte: Tippen Sie hier, um Text einzugeben.
* Klassen: Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

Schulspezifische/inhaltliche Schwerpunkte:

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

# Bewertungskriterien

## Partnereinrichtungen

Bitte listen Sie hier jene Forschungseinrichtungseinrichtungen auf, mit denen Ihre Schule im Rahmen von aktuellen oder abgeschlossenen Forschungsaktivitäten kooperiert/e und die sich auch in den unter Punkt 3.2.1 aufgelisteten Projekten wiederfinden.

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

## Regelmäßige Mitarbeit an Forschungsvorhaben

### Bisherige Forschungsprojekte

Bitte listen Sie hier Forschungsprojekte (aktuelle oder abgeschlossene), in die Ihre Schule in den letzten fünf Jahren eingebunden ist/war, und die dazugehörige projektleitende wissenschaftliche Einrichtung auf. Bei mehreren Forschungsprojekten klicken Sie bitte auf folgendes Symbol in der rechten Spalte unterhalb von „Forschungsprojekt A“ .

**Welche Projekte sollen hier angeführt werden?**

Bitte geben Sie **nur jene Projekte an**, die von wissenschaftlichen Einrichtungen begutachtet und geleitet werden/wurden und deren Ziel es ist/war, neue Erkenntnisse zu einem aktuellen Forschungsthema zu gewinnen. Dies schließt explizit auch Citizen-Science-Projekte ein. Projekte, die gemeinsam mit Unternehmen abgewickelt werden, künstlerische Projekte, IMST-Schulprojekte oder auch jede andere Form von Kooperationen sind begrüßenswert, können aber hier nur berücksichtigt werden, wenn es sich dabei um wissenschaftliche Forschungsprojekte handelt.

Im Rahmen der wissenschaftlichen Projekte müssen die Schulen aktiv mit den Forschungseinrichtungen zusammenarbeiten/zusammengearbeitet haben und die Schülerinnen und Schüler müssen aktiv und eigentätig in **wissenschaftliche** Forschung miteinbezogen werden/worden sein. Studien, an denen Schülerinnen und Schüler als Probandinnen/Probanden oder Forschungsobjekte (z.B. Ausfüllen von Fragebögen) beteiligt sind/waren, können nicht berücksichtigt werden.

###### Forschungsprojekt

**Titel**: Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

**Projektleitende wissenschaftliche Einrichtung:**

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

**Name und Kontaktdaten der wissenschaftlichen Projektleitung:**

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

**Wurde das Projekt durch ein wissenschaftliches Begutachtungsverfahren geprüft?**   
Bitte erfragen Sie dies bei der wissenschaftlichen Projektleitung.   
(Voraussetzung für die Vergabe des Siegels ist die Beteiligung der Schule an wissenschaftlicher Forschung. Diese definiert sich u. a. dadurch, dass es Maßnahmen zur wissenschaftlichen Qualitätssicherung gibt.)

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

**Wie viele Personen Ihrer Schule sind bzw. waren an dem Forschungsprojekt beteiligt?**

**Lehrkräfte (Anzahl und Unterrichtsfächer):** Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

**Schulklassen (Anzahl):** Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

**Schülerinnen/Schüler (Anzahl gesamt; falls möglich getrennt nach Geschlecht)**

Gesamt: 0000

weiblich**:** 0000 **|** männlich: 0000 **|** divers: 0000 **|** keine Angabe: 0000

**Kurzbeschreibung des Projekts:**

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

**An welchen Forschungsaktivitäten im Projekt haben die Schüler/innen konkret teilgenommen? Wie lange haben die Schüler/innen bei den einzelnen Schritten mitgearbeitet? Wie eng war die Zusammenarbeit?**

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

**Waren die Kinder und Jugendlichen an der Verbreitung und/oder Veröffentlichung der Forschungsergebnisse beteiligt? Haben sie z.B. die Ergebnisse präsentiert, und wenn ja, wo?**

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

**Kam es in diesem Zusammenhang auch vor, dass Schülerinnen und Schüler den/die Forschungspartner in deren Einrichtungen besuchten? Wenn ja, wie viele, wie oft?**

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

### **Schulische Abschlussarbeiten (VWAs und Diplomarbeiten)**

(keine Voraussetzung für die Auszeichnung)

Bitte listen Sie hier jene schulischen Abschlussarbeiten der letzten fünf Jahre auf, die in Kooperation mit einer Forschungseinrichtung bzw. im Zuge eines Forschungsprojekts oder aus einem Vorschlag der [Young-Science-Themenplattform](https://youngscience.at/de/vwa-diplomarbeit) entstanden sind.

Bei mehreren Abschlussarbeiten klicken Sie bitte auf folgendes Symbol rechts unten .

1. Schulische Abschlussarbeit

**Titel**: Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

**Art der Abschlussarbeit**  VWA  Diplomarbeitsprojekt

**Erstellt**  als Einzelperson  im Team

**Themenfindung**

durch eine Kooperation mit folgender Forschungseinrichtung   
Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

im Rahmen des folgenden Forschungsprojekts  
Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

Vorschlag aus der Young-Science-Themenplattform

### **Auszeichnungen und Preise**

(keine Voraussetzung für die Auszeichnung)

Welche Auszeichnungen, Preise und/oder Gütesiegel von Forschungseinrichtungen oder im Zusammenhang mit Forschungsprojekten hat Ihre Schule/haben Ihre Schülerinnen und Schüler in den letzten fünf Jahren erhalten? Bitte geben Sie jeweils in einem Satz den Forschungsbezug dazu?

Preis/Auszeichnung/Gütesiegel inkl. Forschungsbezug

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

## Entwicklung von forschungsorientierten Schulschwerpunkten und Unterrichtsangeboten

Wie haben sich die bisherigen Forschungskooperationen und die aktive Einbindung von Schülerinnen und Schülern in wissenschaftliche Projekte auf das Schulprofil ausgewirkt?   
Gibt es z.B. neue Wahl- oder Freifächer? Werden z.B. regelmäßig Projekttage, Science Days Projekt-/Forschungswochen veranstaltet und/oder Praktika an Jugendliche vermittelt?

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

## Unterstützung durch die Schulorganisation

Wird die Beteiligung Ihrer Schule an Forschungsaktivitäten durch organisatorische Maßnahmen gefördert? Wenn ja, wie? Gibt es beispielsweise Unterstützung bei der Durchführung von Forschungsprojekten? Werden Ressourcen der Schule für diesen Zweck zur Verfügung gestellt und/oder gebündelt (Stichwort: Ressourcenpooling)?

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

Gibt/Gab es an Ihrer Schule Weiterbildungsaktivitäten für die Mitarbeit an Forschungskooperationen? Falls ja, welche (z.B. Seminar- und Tagungsteilnahmen) und wie viele Lehrkräfte nehmen/nahmen daran teil? Sind Lehrkräfte Ihrer Schule Mitglieder bei forschungsrelevanten Netzwerken? Wenn ja, bei welchen? Gibt es an Ihrer Schule eine Young-Science-Kontaktperson[[1]](#footnote-1) für die Zusammenarbeit mit Forschungseinrichtungen?

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

## Breite Verankerung der Forschungskooperationen innerhalb der Schule

Voraussetzung für die Verleihung des Gütesiegels ist die breite Beteiligung der Schule an Forschungsaktivitäten. Wie stellen Sie sicher, dass nicht nur einzelne Schülerinnen und Schüler, sondern eine größere Anzahl an Kindern und Jugendlichen an den Forschungsaktivitäten beteiligt ist?

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

Werden die Forschungsaktivitäten bzw. -ergebnisse innerhalb und außerhalb der Schule kommuniziert? Wenn ja, wie? Gibt es z.B. Präsentationen im Rahmen von Schulveranstaltungen, Ausstellungen an der Schule, Informationen auf der Schulwebseite bzw. in der Schulzeitung, Berichte in (lokalen) Medien?

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

## Nachhaltigkeit durch langfristige Kooperationsmodelle

Wird eine weiterführende kontinuierliche Zusammenarbeit mit wissenschaftlichen Partnereinrichtungen angestrebt? Wenn ja, wie? Gibt es z.B. offizielle Vereinbarungen zur langfristigen Zusammenarbeit? Wenn ja, legen Sie diese bitte dem Antrag bei.

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

## Geplante Vorhaben

Bitte erläutern Sie hier kurz, an welchen wissenschaftlichen Forschungsprojekten und   
-kooperationen sich Ihre Schule in naher Zukunft beteiligen wird bzw. gerne beteiligen würde (z.B. Themenfelder, eventuell bereits konkrete Projektideen, Partner bei eingereichten Projekten für „[Sparkling Science 2.0“](https://www.sparklingscience.at/), Mitforschen beim [Citizen Science Award](https://youngscience.at/de/awards-und-guetesiegel/citizen-science-award) …). Bitte besprechen Sie dazu mit den betreffenden Forschungseinrichtungen, welche Informationen zu den geplanten Projekten genannt werden dürfen.

Tippen Sie hier, um Text einzugeben.

# Rückfragen und nähere Informationen

MMag. Lydia Glaser **|** T +43 1 53408-434 **|** E [youngscience@oead.at](mailto:youngscience@oead.at)

OeAD, Agentur für Bildung und Internationalisierung **|** Young Science  
Universitätsstraße 5, 1010 Wien  
[www.youngscience.at](http://www.youngscience.at)

1. Eine Young-Science-Kontaktperson an der Schule steht interessierten Forschungseinrichtungen für Anfragen zur Mitarbeit in Citizen-Science-Projekten und für andere Forschungs-Bildungs-Kooperationen zur Verfügung. Alle Young-Science-Kontaktpersonen werden unter [www.youngscience.at/de/kontaktstellen/ansprechpersonen-an-schulen](http://www.youngscience.at/de/kontaktstellen/ansprechpersonen-an-schulen) veröffentlicht. [↑](#footnote-ref-1)