



Young-Science- Gütesiegel für Forschungspartner- schulen

Informationen und Teilnahmebedingungen 6. Ausschreibung 2022

Start der Ausschreibung
Montag, 17. Jänner 2022

Ende der Einreichfrist
Freitag, 22. April 2022

Stand: 3.1.2022

Das Young-Science-Gütesiegel für Forschungspartnerschulen

2022 verleihen das Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung (BMBWF) sowie der OeAD bereits zum sechsten Mal das Young-Science-Gütesiegel für Forschungspartnerschulen. Ausgezeichnet werden jene Schulen, die im Rahmen ihrer Tätigkeiten nachhaltig etablierte, wissenschaftlich anspruchsvolle Forschungsarbeiten sowie nationale und internationale Kooperationen vorweisen konnten und können.

Damit werden vor allem jene Schulen vor den Vorhang geholt, die innovative Modelllösungen für Kooperationen zwischen Bildungs- und Forschungseinrichtungen entwickelt haben und entwickeln.

Diese Spezialisierung kann sich auf unterschiedlichste Weise auf die Strukturen und Abläufe der Schulorganisation und des Unterrichtsangebotes auswirken. Ein gemeinsamer Nenner aller Schulen, die sich durch besonders erfolgreiche Kooperationen mit wissenschaftlichen Einrichtungen auszeichnen, ist das außergewöhnliche Engagement der beteiligten Schulleitungen und die hohe Professionalität, mit der sich Lehrkräfte gemeinsam mit Kindern und Jugendlichen in Forschungsprojekten engagieren. Diese Erfahrungen stellen eine äußerst wertvolle Wissensbasis für die Entwicklung von wirksamen Strategien zum Abbau der bestehenden Übertrittsbarrieren vom sekundären in den tertiären Bildungsbereich dar.

Durch die Ausschreibung des Gütesiegels wird ein gezielter Prozess der Sicherung und Verbreitung dieses Wissens sowie der Vernetzung von Innovatorinnen und Innovatoren bzw. Multiplikatorinnen und Multiplikatoren initiiert. Damit die Pionierleistungen der Schulen gewürdigt werden und Vorbildwirkung zeigen, werden die Leistungen der Schulen durch die Auszeichnung mit dem Gütesiegel entsprechend anerkannt und der breiten Öffentlichkeit präsentiert.

Vergabe

Die Vergabe des Young-Science-Gütesiegels für Forschungspartnerschulen erfolgt auf Grundlage der Empfehlungen eines Expertinnen- und Experten-Gremiums, dessen Entscheidungen verbindlich und unanfechtbar sind. Die Vergabe des Gütesiegels erfolgt jeweils für zwei Jahre.

Einreichberechtigte

Die Ausschreibung richtet sich an alle österreichischen öffentlichen und privaten Schulen, die in den vergangenen Jahren als Forschungspartner in wissenschaftlichen Projekten (Leitung durch eine Forschungseinrichtung) mitgearbeitet haben bzw. mitarbeiten. Schülerinnen und Schüler müssen dabei aktiv und eigenständig in die Forschung miteinbezogen worden sein bzw. miteinbezogen werden. Studien, an denen Kinder und Jugendliche als Probandinnen und Probanden oder Forschungsobjekte (z. B. Ausfüllen von Fragebögen) beteiligt waren oder sind, können bei der Vergabe des Gütesiegels nicht berücksichtigt werden.

Schulen, die 2020 mit dem Gütesiegel ausgezeichnet oder nachzertifiziert wurden, können im Rahmen der Ausschreibung um Nachzertifizierung ansuchen. Alle anderen Schulen, also jene, die neu einreichen und jene, die vor 2020 zertifiziert wurden, müssen (erneut) um Erstzertifizierung ansuchen.

Bewertungskriterien für eine erstmalige Auszeichnung mit dem Gütesiegel

Die Erfüllung **aller** in der Folge aufgezählten Kriterien ist Voraussetzung für die Auszeichnung mit dem Gütesiegel:

1. Partnereinrichtungen

- Nationale und internationale Forschungseinrichtungen, mit denen kooperiert wurde bzw. wird

2. Regelmäßige Mitarbeit an Forschungsvorhaben

- Aktuelle/abgeschlossene wissenschaftliche Referenzprojekte

Zusätzlich bitten wir, falls möglich, um die Angabe von

- Schulischen Abschlussarbeiten, an denen Forschungseinrichtungen mitgewirkt haben
- Auszeichnungen und Preisen, die sie im Rahmen der Mitarbeit an Forschungsprojekten erhalten haben.

3. Entwicklung von forschungsorientierten Schulschwerpunkten und Unterrichtsangeboten

- Spezialisierung des Schulprofils, z. B. durch Wahlfächer, Freifächer, Praktika, Projektwochen etc.

4. Unterstützung durch die Schulorganisation

- Aufbau von forschungsförderlichen Organisationsstrukturen und Zuständigkeiten, z. B. zentrale Unterstützung bei der Durchführung von Forschungsprojekten, Ressourcenpooling etc.
- Aufbau von Forschungskompetenzen im Lehrkörper, z. B. durch forschungsorientierte Weiterbildungen wie Seminar- und Tagungsteilnahmen, Etablierung einer Young-Science-Kontaktperson¹ an der Schule etc.

5. Breite Verankerung der Forschungsk Kooperationen innerhalb der Schule

- Maßnahmen zur Beteiligung ganzer Schulklassen bzw. größerer Gruppen, nicht nur einzelner Schülerinnen und Schüler
- Sichtbarmachung der Forschungsaktivitäten an der Schule

6. Nachhaltigkeit durch langfristige Kooperationsmodelle

- Maßnahmen für eine weiterführende kontinuierliche Zusammenarbeit mit den wissenschaftlichen Partnereinrichtungen

7. Geplante Vorhaben

- Geplante Beteiligungen an neuen Forschungsprojekten und -kooperationen

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 veröffentlicht.

Bewertungskriterien für Schulen, die bereits mit dem Gütesiegel ausgezeichnet wurden

1. Partnereinrichtungen

- Nationale und internationale Forschungseinrichtungen, mit denen kooperiert wurde bzw. wird

2. Regelmäßige Mitarbeit an Forschungsvorhaben

- Aktuelle/abgeschlossene wissenschaftliche Referenzprojekte

Zusätzlich bitten wir, falls möglich, um die Angabe von

- Schulischen Abschlussarbeiten, an denen Forschungseinrichtungen mitgewirkt haben
- Auszeichnungen und Preisen, die sie im Rahmen der Mitarbeit an Forschungsprojekten erhalten haben.

3. Weiterentwicklung von forschungsorientierten Schulschwerpunkten und Unterrichtsangeboten

- Spezialisierung des Schulprofils, z. B. durch Wahlfächer, Freifächer, Praktika, Projektwochen etc.

4. Förderung von langfristigen Kooperationsmodellen

- Vereinbarungen zur langfristigen Zusammenarbeit, z. B. Kooperationsvereinbarungen

5. Geplante Vorhaben

- Geplante Beteiligungen an neuen Forschungsprojekten und -kooperationen

Einreichmodalitäten

Das vollständig ausgefüllte und von der Schulleitung unterzeichnete Formular muss bis spätestens Freitag, 22. April 2022, via E-Mail an youngscience@oead.at übermittelt werden. Der Antrag kann von der Schulleitung oder einer Lehrperson/einer administrativen Kraft der Schule gesendet werden. Hier ist jedoch die Schulleitung in Kopie („cc“) zu setzen.

Alternativ kann der Antrag auch postalisch gesendet werden (OeAD-GmbH, Young Science, Universitätsstraße 5, 1010 Wien). In diesem Fall ist dem unterzeichneten Ausdruck ein Datenträger mit den digitalen Daten beizulegen. Es gilt der Poststempel.

Die Beilage/das Anhängen von Unterlagen, die geeignet sind, die besonderen Leistungen der Schule im Sinne der Ausschreibung zu belegen, wird empfohlen. Zu spät eingelangte, formlose oder unvollständige Anträge können nicht berücksichtigt werden.

Auszeichnung & Verleihung

Das Gütesiegel wird vom Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung und dem OeAD an ausgewählte Schulen verliehen. Die feierliche Verleihung findet im Herbst 2022 statt. Die Bekanntgabe des Termins sowie eine Einladung an all jene Schulen, die ausgezeichnet werden, erfolgen via E-Mail.

Mit der Auszeichnung des Young-Science-Gütesiegels erhalten Forschungspartnerschulen für die Dauer von zwei Jahren

- eine Ehrentafel für die Schulwand sowie
- eine Urkunde.

Eckdaten zum Gesamtverfahren

Start der Ausschreibung	Montag, 17. Jänner 2022
Ende der Einreichfrist	Freitag, 22. April 2022
Bekanntgabe der Entscheidung	Juni 2022
Feierliche Übergabe	Herbst 2022

Datenschutz

Die im Rahmen der Einreichung anzugebenden personenbezogenen Daten werden vom OeAD und dem BMBWF nur zum Zweck der Vergabe des Gütesiegels gespeichert, verarbeitet und verwendet. Diese Daten werden außer an die Gutachterinnen und Gutachter, welche zur Verschwiegenheit verpflichtet sind, nicht an Dritte weitergegeben, es sei denn, die Weitergabe erfolgt in Erfüllung einer gesetzlichen Verpflichtung (z. B. im Rahmen von strafrechtlichen Ermittlungen); in diesem Fall werden nur solche Informationen weitergegeben, zu denen der OeAD gesetzlich verpflichtet ist. Für den Fall der Auszeichnung stimmen die Schulen, die Schulleitungen sowie jene Personen, die die Auszeichnung entgegennehmen, der Veröffentlichung ihrer Namen zum Zwecke der Promotion des Gütesiegels zu. Details zur Verarbeitung, Speicherung und Verwendung der Daten sowie zu den Rechten als Betroffener einer Datenverarbeitung finden sich in der [Datenschutzerklärung des OeAD](#).

Schlussbestimmungen

Der Rechtsweg gegen die Entscheidungen und Begründungen des Gremiums ist ausgeschlossen. Die Teilnahmebedingungen gelten für alle Einreichungen zum Young-Science-Gütesiegel für Forschungspartnerschulen 2022.

Rückfragen und nähere Informationen

OeAD, Agentur für Bildung und Internationalisierung | Young Science
Universitätsstraße 5, 1010 Wien
www.youngscience.at | E youngscience@oead.at

Sara Bratke, MSc (WU), BA | T +43 1 53408-434