

Informationen und Teilnahmebedingungen

5. Ausschreibung 2020

Start der Ausschreibung
Montag, 3. Februar 2020

Ende der Einreichfrist
Freitag, 3. April 2020

→ *Update 30.03.2020: Verlängerung der Einreichfrist bis Donnerstag, 30. April 2020*

Das Young Science-Gütesiegel für Forschungspartnerschulen

2020 zeichnet das Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung bereits zum fünften Mal Schulen, die im Rahmen ihrer Tätigkeiten nachhaltig etablierte, wissenschaftlich anspruchsvolle Forschungsarbeiten sowie nationale und internationale Kooperationen vorweisen konnten und können, mit dem Young Science-Gütesiegel für Forschungspartnerschulen aus. 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.

Abgewickelt wird das Gütesiegel von Young Science, dem Zentrum für die Zusammenarbeit von Wissenschaft und Schule. Die vom BMBWF initiierte und finanzierte Bildungsmaßnahme für Projekte und Initiativen an der Schnittstelle von Schulbildung und Forschung ist seit 2011 in der OeAD-GmbH angesiedelt.

Vergabe

Die Vergabe des Young Science-Gütesiegels für Forschungspartnerschulen erfolgt auf Grundlage der Empfehlungen eines vom BMBWF nominierten Gutachterinnen- und Gutachter-Gremiums, deren 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 eigentätig 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 bereits mit dem Gütesiegel ausgezeichnet oder nachzertifiziert wurden, können im Rahmen der Ausschreibung um Nachzertifizierung 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

Grundvoraussetzung für die Auszeichnung:

- Aktuelle/abgeschlossene wissenschaftliche Referenzprojekte

Zusätzlich bitten wir, falls möglich, um die Angabe von

- Schulischen Abschlussarbeiten
- Auszeichnungen und Preise, an denen Forschungseinrichtungen mitgewirkt 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-Kontaktperson 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

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

Grundvoraussetzung für die Auszeichnung:

- Aktuelle/abgeschlossene wissenschaftliche Referenzprojekte

Zusätzlich bitten wir, falls möglich, um die Angabe von

- Schulischen Abschlussarbeiten
- Auszeichnungen und Preise, an denen Forschungseinrichtungen mitgewirkt 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 – Update am 30.03.2020

Aufgrund der derzeitigen Einschränkungen durch den Corona-Virus wurden die Einreichfrist verlängert und die Einreichmodalitäten vereinfacht. Überarbeitete Einreichformulare stehen auf www.youngscience.at/ausschreibung zum Download bereit. Natürlich ist es auch möglich, die bereits ausgefüllte Vorversion zu übermitteln, da sich im Formular selbst keine Felder/Angaben zur Schule und den Tätigkeiten verändert haben.

Neu ist wie folgt: Das vollständig ausgefüllte Formular muss bis spätestens Donnerstag, 30. April 2020 via E-Mail an youngscience@oead.at übermittelt werden. Der Antrag muss dabei von der Schulleitung selber eingereicht werden. Alternativ kann der Antrag von einer Lehrperson/einer administrativen Kraft der Schule übermittelt werden. In diesem Falle ist jedoch die Schulleitung in Kopie („cc“) zu setzen. Auf den Stempel und Unterschrift der Schulleitung sowie die postalische Zusendung des Original-Formulars wird verzichtet!

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 Bewerbungen können nicht berücksichtigt werden.

Auszeichnung & Verleihung

Das Gütesiegel wird vom Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung an ausgewählte Schulen verliehen. Die feierliche Verleihung findet im Herbst 2020 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,
- eine Urkunde und
- das Qualitätssiegel als digitales Logo, welches z. B. in Briefen, in Publikationen und auf der Webseite der Schule verwendet werden darf.

Eckdaten zum Gesamtverfahren

Start der Ausschreibung	Montag, 3. Februar 2020
Ende der Einreichfrist	Update vom 30.03.2020: Freitag, 30. April 2020
Begutachtungsphase	April- Mai 2020
Bekanntgabe der Entscheidung	Juni 2020
Feierliche Übergabe	Herbst 2020

Datenschutz

Die im Rahmen der Einreichung anzugebenden personenbezogenen Daten werden von Young Science 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 Young Science 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 von Young Science und dem Gütesiegel zu.

Details zur Verarbeitung, Speicherung und Verwendung der Daten sowie zu den Rechten als Betroffener einer Datenverarbeitung finden sich in der [Datenschutzerklärung der OeAD-GmbH](#).

Schlussbestimmungen

Der Rechtsweg gegen die Entscheidungen und Begründungen des Gremiums ist ausgeschlossen. Die Teilnahmebedingungen gelten für alle Einreichungen zum Young Science-Gütesiegel für Forschungspartnerschulen 2020.

Rückfragen und nähere Informationen

Young Science – Zentrum für die Zusammenarbeit von Wissenschaft und Schule

OeAD GmbH | Ebendorferstraße 7 | 1010 Wien

www.youngscience.at | E: youngscience@oead.at

Mag. Petra Siegele | T +43 1 53408-430

MMag. Lydia Steinmassl | T +43 1 53408-434