

Ergeht an:

Alle Mittelschulen und AHS-Unterstufen  
sowie die Rektorate der Pädagogischen Hochschulen

**Mag.<sup>a</sup> Barbara Gullner**  
Sachbearbeiterin

[barbara.gullner@bmbwf.gv.at](mailto:barbara.gullner@bmbwf.gv.at)  
+43 1 531 20-2508  
Minoritenplatz 5, 1010 Wien

Antwortschreiben bitte unter Anführung der  
Geschäftszahl.

Geschäftszahl: 2025-0.144.862

## Rundschreiben

<b>Titel:</b>	Vifzack Academy: Forschungswoche für Nachwuchstalente (Schülerinnen und Schüler der Sekundarstufe I - 5. bis 8. Schulstufe)  Leitfaden für Bildungsdirektionen, Schulleitungen und Lehrpersonen
<b>Rundschreiben Nr.:</b>	13/2025
<b>Sachgebiet:</b>	Pädagogische Angelegenheiten
<b>Verteilerkreis:</b>	Alle Mittelschulen und AHS-Unterstufen
<b>Personenkreis:</b>	Schulleitungen und Lehrpersonen
<b>Geltung:</b>	befristet bis 22.08.2025
<b>Rechtsgrundlage:</b>	Eingabe
<b>Kernaussagen/Ziele:</b>	<p>Das BMBWF unterstützt das ISTA (Institute of Science and Technology, Klosterneuburg) bei der Förderung von Nachwuchstalenten im MINT Bereich mit dem Angebot einer Forschungswoche für Schülerinnen und Schüler der Sekundarstufe I (5. bis 8. Schulstufe) von 17. bis 22. August 2025.</p> <p>Mit dem vorliegenden Rundschreiben wird der Leitfaden zur Vifzack Academy: Forschungswoche für Nachwuchstalente für alle Bildungsdirektionen zur Information und Weiterleitung an Schulleitungen und Lehrpersonen zur Verfügung gestellt.</p>
<b>Ort der Veröffentlichung:</b>	Rundschreibendatenbank des BMBWF
<b>Veröffentlichende Stelle:</b>	BMBWF

Das Institute of Science and Technology Austria (ISTA) bietet ein neues Förderprojekt für besonders begabte und interessierte Schülerinnen und Schüler in den Bereichen Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (MINT) an.

Das BMBWF unterstützt das Angebot der Forschungswoche am ISTA zur Förderung von Talenten im Bereich „Begabung und Exzellenz“.

## **1 Forschungswoche für Nachwuchstalente**

Unter dem Titel „Vifzack Academy“ finden im Zeitraum von 17. August bis 22. August 2025 Workshops zu MINT-Themen am ISTA Campus in Klosterneuburg statt, in welchen Forscherinnen und Forscher mit Schülerinnen und Schülern der 5. bis 8. Schulstufe zusammenarbeiten.

Die Workshops werden von einem pädagogischen Betreuungsteam durch abwechslungsreiche Programme in der Freizeit ergänzt.

Durch den direkten Kontakt und den Austausch mit Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern vertiefen die Teilnehmenden ihr Wissenschaftsverständnis, tauchen in die Welt der Forschung ein, lernen Forschungswege kennen und gewinnen Vertrauen in deren Ergebnisse.

Das Angebot ist samt Unterbringung und Verpflegung für die Teilnehmerinnen und Teilnehmer kostenlos.

## **2 Zielgruppe & Bewerbung**

Die Forschungswoche am ISTA richtet sich bundesweit an 75 sehr begabte Schülerinnen und Schüler der Sekundarstufe I.

Lehrerinnen und Lehrer sind eingeladen, geeignete Kandidatinnen und Kandidaten für die Vifzack Academy zu nominieren, die sich durch eine entsprechende Begabung, ein hohes Ausmaß an Leistungsbereitschaft im Unterricht, Selbstständigkeit und ein großes Interesse an Wissenschaft auszeichnen. Die Bildungsdirektionen nehmen eine Vorauswahl vor und eine Kommission von Expertinnen und Experten wählt die finalen Teilnehmerinnen und Teilnehmer aus.

## **3 Leitfaden mit weiterführende Informationen**

- Eckdaten, Programmablauf, Bewerbungsablauf und Zeitleiste

In der **Beilage** übermittelt das Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung den **Leitfaden** für Bildungsdirektionen, Schulleitungen und Lehrpersonen zum Angebot einer Sommerwoche unter dem Titel ‚Vifzack Academy: Forschungswoche für Nachwuchstalente‘, für Schülerinnen und Schüler der Sekundarstufe I (5. bis 8. Schulstufe), von 17. bis 22.8.2025.

Mit freundlichen Grüßen

Wien, 14. März 2025

Für den Bundesminister:

SektChef<sup>fin</sup> Doris Wagner, BEd MEd

Beilage

Elektronisch gefertigt