

## Fortbildungsveranstaltungen iKM<sup>PLUS</sup> in der SEK1

Die PH NÖ bietet begleitend zur verpflichtenden Durchführung der iKM<sup>PLUS</sup> auf der **7. und 8. Schulstufe** im Sommersemester 2024 folgende Fortbildungsveranstaltungen an. Es werden zum Teil mehrere Termine zur Auswahl angeboten, die jeweiligen Lehrveranstaltungen haben natürlich dieselben Inhalte.

### Nachmeldung

Eine **Nachmeldung** ist per Mail an [robert.loidhold@ph-noe.ac.at](mailto:robert.loidhold@ph-noe.ac.at) noch möglich. Bitte verwenden Sie dazu das **Nachmeldeformular** zu finden unter:

<https://www.ph-noe.ac.at/de/ph-noe/wir-ueber-uns/departments/department-6/angebot/ikmplus.html>

### iKM<sup>PLUS</sup> in Deutsch / Englisch / Mathematik in der SEK1: Was tun mit den Ergebnissen? | Baden

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ergebnismeldungen der iKM<sup>PLUS</sup> lesen, interpretieren und reflektieren</li> <li>- Möglichkeit zum Austausch über die Ergebnisse der eigenen Unterrichtsgruppe</li> <li>- Konkrete Umsetzungsideen zu künftigen Lehr- und Lernprozessen</li> </ul> | <p>Englisch<br/>362F5SAW11      Di, 29.04.2025, 14:30-17:45</p> |
|---|---|

### iKM<sup>PLUS</sup> in Deutsch in der SEK1: Best practice Beispiele und Fördermöglichkeiten auf Basis der iKM<sup>PLUS</sup> | Online-LV

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Identifizieren des Förderbedarfs auf Basis der iKM<sup>PLUS</sup>-Ergebnisse</li> <li>- Kennenlernen von diversen Fördermöglichkeiten anhand von Praxisbeispielen</li> <li>- Anwenden geeigneter Fördermöglichkeiten für Schüler:innen mit unterschiedlichen Lernbedürfnissen</li> </ul> | <p>Deutsch<br/>362F5SAC21      Di, 11.03.2025, 14:30-17:45</p> |
|---|--|

## Sommer 2025:

### BiS.fachexpertise: iKM<sup>PLUS</sup> in der SEK1: Deutsch kompakt | Online-LV

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Überblick über die iKM<sup>PLUS</sup> Erhebungsinstrumente</li> <li>- Durchführung der iKM<sup>PLUS</sup></li> <li>- Ergebnismeldungen der iKM<sup>PLUS</sup> lesen und interpretieren</li> </ul> | <p>Deutsch<br/>362F5SAC32      Mo, 25.08.2025, 14:30-17:45</p> |
|--|--|

### BiS.fachexpertise: iKM<sup>PLUS</sup> in Mathematik in der SEK1: Mathematische Aufgaben im Fokus | Online-LV

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Identifizieren des Förderbedarfs auf Basis der iKM<sup>PLUS</sup>-Ergebnisse</li> <li>- Auseinandersetzung mit ausgewählten Aufgaben im Hinblick auf die iKM<sup>PLUS</sup></li> <li>- Tipps zum Einsatz der iKM<sup>PLUS</sup>-Aufgabenformate in der Praxis und zur Erstellung kompetenzorientierter Aufgabenstellung</li> </ul> | <p>Mathematik<br/>362F5SSK31      Mi, 27.08.2025, 14:00-17:15</p> |
|---|---|

**Alle Fortbildungen der PH-NÖ zum Thema iKM<sup>PLUS</sup> finden Sie stets unter folgendem Link:**  
<https://www.ph-noe.ac.at/de/ph-noe/wir-ueber-uns/departments/department-6/angebot/ikmplus.html>