

Staatliches Schulamt für Hanau
und den Main-Kinzig-Kreis

HESSEN



Fortbildungen zum Kerncurricula gymnasiale Oberstufe (KCGO)

Online-Fortbildungsveranstaltungen Schuljahr 2022/2023
im Kooperationsverbund Rhein-Main

Frankfurt am Main

Hanau

Offenbach
am Main

Biologie

Deutsch

Chemie

Englisch

Erdkunde

Geschichte

Mathematik

Physik

Politik und Wirtschaft

Modul 4 (Mitte & Nord): Sprachsensibler Biologieunterricht

„Primärreaktion und Sekundärreaktion, lichtabhängige und lichtunabhängige Reaktion oder auch Hell- und Dunkelreaktion. Drei verschiedene Begriffspaare, die synonym für die Benennung desselben Vorgangs genutzt werden bzw. wurden und die sinnbildlich für die Komplexität von Fachsprache im Biologieunterricht stehen. Dabei festigen die jeweiligen Begriffsnamen unterschiedlich angemessene Vorstellungen bei den Lernenden.

Ähnlich ist dies bei der Verwendung von Alltags- und Umgangssprache im Fachunterricht, wenn beispielsweise davon gesprochen wird, dass Ionen durch eine Membran „wandern“ oder in der Stammbaumanalyse ein „krankes“ Gen benannt wird. An wenigen Beispielen wird somit deutlich, dass die durch die verwendete Sprache assoziierten Bedeutungsunterschiede das Lernen im Biologieunterricht entscheidend beeinflussen können.

Sprachsensibler Biologieunterricht ist sich dieser Tatsache bewusst und versucht, die Lernenden zu sensibilisieren, wie das Lernen mit Texten zu Fachlernen führt und welche Vorstellungen durch Sprache erzeugt werden. Doch Kommunikation als zentralem Bestandteil des Fachunterrichts Biologie darf sich dabei nicht alleine auf eine verbalisierte Form von Sprache beschränken, sondern muss weitere Formen der naturwissenschaftlichen Kommunikation, wie die Bild- und Symbolsprache, berücksichtigen.“

Das Ziel der Fortbildung ist die Analyse, Erstellung und / oder Weiterentwicklung sprachbewusster Unterrichtsmaterialien mithilfe von Methodenwerkzeugen im Bereich Lese- und Schreibstrategien.

Für die Teilnahme an den Fortbildungen wird ein Zugang zum Hessischen Bildungsserver benötigt.

| Fortbildungstermine | | | | |
|---------------------|---|--|------------------------------------|--------------------------------|
| Modul | Datum Uhrzeit | Veranstaltungsort | Veranstaltungs-/ Anbiaternummer | Referentinnen/ Referenten |
| Modul 4 | 22.02.2023 15:00–17:30 Uhr + 01.03.2023 15:00–17:30 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 07.02.2023 | 51165436 0220731001 | Tim Kahler, Dr. Sandra Karl |
| Modul 4 | 22.03.2023 15:00–17:30 Uhr + 29.03.2023 15:00–17:30 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 07.03.2023 | 51165439 0220731002 | Tim Kahler, Dr. Sandra Karl |
| Modul 4 | 31.05.2023 15:00–17:30 Uhr + 07.06.2023 15:00–17:30 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 16.05.2023 | 51165440 0220731003 | Tim Kahler, Dr. Sandra Karl |
| Modul 4 | 28.06.2023 15:00–17:30 Uhr + 05.07.2023 15:00–17:30 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 13.06.2023 | 51165442 0220731004 | Tim Kahler, Dr. Sandra Karl |

KCGO-Veranstaltungen im Fach BIOLOGIE

Modul 5 (Nord): Digitale Tools im Biologie-Unterricht auf Grundlage der Themenfelder und Bildungs-standards des KCGO

Den Teilnehmenden werden unterschiedliche digitale Tools und sinnvolle Möglichkeiten für deren Implementierung in den Biologieunterricht vorgestellt. Außerdem soll eine Analyse der Vor- und Nachteile digitaler Tools erfolgen. Ziele sind die Weiterentwicklung eigener Unterrichtssequenzen unter dem Aspekt „Integration digitaler Tools“ und ein intensiver Austausch über bisherige Erfahrungen.

Die Arbeit wird sich auf Materialien und Beispiele aus dem Halbjahr „Q1 Genetik“ beziehen. Eine Zusammenfassung der Arbeitsergebnisse erfolgt in einer Materialbörse über Moodle.

Für die Teilnahme an den Fortbildungen wird ein Zugang zum Hessischen Bildungsserver benötigt.

| Fortbildungstermine | | | | |
|---------------------|---|--|------------------------------------|--------------------------------|
| Modul | Datum Uhrzeit | Veranstaltungsart | Veranstaltungs-/ Anbiaternummer | Referentinnen/ Referenten |
| Modul 5 | 08.02.2023 15:00–17:00 Uhr + 15.02.2023 15:00–17:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 07.02.2023 | 51164666 0210333310 | Tobias Rau, Patrick Schüler |
| Modul 5 | 08.03.2023 15:00–17:00 Uhr + 15.03.2023 15:00–17:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 21.02.2023 | 51164688 0210333312 | Tobias Rau, Patrick Schüler |
| Modul 5 | 17.05.2023 15:00–17:00 Uhr + 24.05.2023 15:00–17:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 02.05.2023 | 51164678 0210333311 | Tobias Rau, Patrick Schüler |
| Modul 5 | 28.06.2023 15:00–17:00 Uhr + 05.07.2023 15:00–17:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 13.06.2023 | 51164693 0210333313 | Tobias Rau, Patrick Schüler |

KCGO-Veranstaltungen im Fach CHEMIE

Modul 2: Auseinandersetzung mit dem Kompetenzbereich "Erkenntnisgewinnung und Fachmethoden"

Vorstellung von Prinzipien der naturwissenschaftlichen Erkenntnisgewinnung und der Fachmethoden mit dem Schwerpunkt der naturwissenschaftlichen Untersuchungen. Analyse von Unterrichtsbeispielen aus der Oberstufe mit Blick auf den Weg vom Phänomen zur Planung von Experimenten und deren Auswertung. Reflexion von Prozessen der naturwissenschaftlichen Erkenntnisgewinnung mit Fokus auf Leitfragen und Hypothesen. Erarbeitung von überfachlichen Themenstellungen.

Modul 3: Aufgabekultur im Landesabitur Chemie - Differenzierung mit Anforderungsbereichen und Operatoren

Aufgabenerstellung mit Blick auf die verschiedenen Anforderungsbereiche und deren Einsatz im Unterricht. Klärung des Einsatzes von Operatoren im Unterrichtsgespräch und der Aufgabenerstellung

Fortbildungstermine

| Modul | Datum Uhrzeit | Veranstaltungsart | Veranstaltungs-/ Anbiaternummer | Referentinnen/ Referenten |
|----------------|---|---|------------------------------------|--|
| Modul 2 | 15.02.2023 14:00 bis 16:00 Uhr + 22.02.2023 14:00 bis 16:00 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 07.02.2023 | 51165240 0220621803 | Nannett Maria Andrä-Schuller Daniela Heinrich-Stiller |
| Modul 3 | 08.03.2023 14:00 bis 16:00 Uhr + 15.03.2023 14:00 bis 16:00 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 21.02.2023 | 51165251 0220621902 | Nannett Maria Andrä-Schuller Daniela Heinrich-Stiller |
| Modul 2 | 17.05.2023 14:00 bis 16:00 Uhr + 24.05.2023 14:00 bis 16:00 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 02.05.2023 | 51165243 0220621804 | Nannett Maria Andrä-Schuller Daniela Heinrich-Stiller |
| Modul 3 | 07.06.2023 14:00 bis 16:00 Uhr + 14.06.2023 14:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 23.05.2023 | 51165253 0220621903 | Nannett Maria Andrä-Schuller Daniela Heinrich-Stiller |
| Modul 2 | 28.06.2023 14:00 bis 16:00 Uhr + 05.07.2023 14:00 bis 16:00 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 13.06.2023 | 51165246 0220621805 | Nannett Maria Andrä-Schuller Daniela Heinrich-Stiller |

KCGO-Veranstaltungen im Fach DEUTSCH

Modul 7: Adaption von Literatur in Theater, Film und Graphic Novel

Qualifizierung der Lehrkräfte des Faches Deutsch für die Arbeit mit dem Kerncurriculum der gymnasialen Oberstufe:

In dieser Fortbildung wird die Adaption zentraler Motive aus E.T.A. Hoffmanns „Der Sandmann“, G. Büchners „Woyzeck“ und J. W. von Goethes „Faust“ in verschiedenen Medien in den Blick genommen. Die Teilnehmer:innen setzen sich mit den spezifischen Ausdrucksformen und Wirkungsweisen der jeweiligen medialen Adaption der literarischen Motive auseinander. Es werden konkrete Möglichkeiten der Umsetzung im Unterricht vorgestellt, die den Schüler:innen einen erweiterten Deutungshorizont eröffnen können. Zudem erhalten die Teilnehmer:innen Anregungen für verschiedene Lernprodukte (z.B. Rezension, visuelle Umsetzung).

| Fortbildungstermine | | | | |
|---------------------|---|---|------------------------------------|-------------------------------|
| Modul | Datum Uhrzeit | Veranstaltungsart | Veranstaltungs-/ Anbiaternummer | Referentinnen/ Referenten |
| Modul 7 | 22.02.2023 15:00 bis 17:00 Uhr + 01.03.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 14.02.2023 | 51165288 0220605122 | Madeleine Holla Ina Radzio |
| Modul 7 | 15.03.2023 15:00 bis 17:00 Uhr + 22.03.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 07.03.2023 | 51165289 0220605123 | Madeleine Holla Ina Radzio |
| Modul 7 | 24.05.2023 15:00 bis 17:00 Uhr + 31.05.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 16.05.2023 | 51165290 0220605124 | Madeleine Holla Ina Radzio |
| Modul 7 | 21.06.2023 15:00 bis 17:00 Uhr + 28.06.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 13.06.2023 | 51165291 0220605125 | Madeleine Holla Ina Radzio |

KCGO-Veranstaltungen im Fach ENGLISCH

Schreiben als Prozess wahrnehmen und Überarbeitungsstrategien entwickeln

Die Schreibkompetenz in der Fremdsprache ist eine Schlüsselkompetenz und ein komplexer Prozess, der zentraler Teil der Abiturprüfung ist. Im Mittelpunkt der Veranstaltung steht die Vermittlung von Schreiben als Überarbeitungsprozess basierend auf den typischen Textsorten.

Dabei werden die unterschiedlichen Phasen und Strategien der Textproduktion betont. Zudem werden textsortenspezifische Merkmale, die einerseits lebensweltliche, andererseits unterrichtsbezogene und prüfungsrelevante Formate aufweisen, anhand von Beispielen, erarbeitet.

Für die Teilnahme an den Fortbildungen wird ein Zugang zum Hessischen Bildungsserver benötigt.

| Fortbildungstermine | | | | |
|-----------------------------|--|--|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Modul | Datum Beginn | Veranstaltungsart | Veranstaltungs-/Anbiaternummer | Referentinnen/Referenten |
| Schreiben entwickeln | 08.02.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 31.01.2023 | 51165612 0220614105 | Tamara Faschingbauer Martina Rupp |
| | + 15.02.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | | | |
| Schreiben entwickeln | 01.03.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 14.02.2023 | 51165613 0220614106 | Isabel Bielefeld Katarina Koch |
| | + 08.03.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | | | |
| Schreiben entwickeln | 22.03.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 07.03.2023 | 51165616 0220614107 | Isabel Bielefeld Katarina Koch |
| | + 29.03.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | | | |
| Schreiben entwickeln | 17.05.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 02.05.2023 | 51165618 0220614108 | Isabel Bielefeld Katarina Koch |
| | + 24.05.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | | | |

KCGO-Veranstaltungen im Fach ENGLISCH

Schreiben kriteriengeleitet bewerten

In diesem Modul geht es hauptsächlich darum, dass die Teilnehmerinnen und Teilnehmer durch kollegialen Austausch Sicherheit im Umgang mit dem HKM-Bewertungsraster und den GeR-Niveaustufen erlangen. Neben den rechtlichen Vorgaben zur kriteriengeleiteten Bewertung, sollen in dieser Fortbildung Schwierigkeiten im Umgang mit dem HKM-Bewertungsraster thematisiert und aus dem Weg geräumt werden. Außerdem soll die Bedeutung von individuellen Rückmeldungen zu Schülertexten hervorgehoben und entsprechende Verfahren besprochen werden.

Für die Teilnahme an den Fortbildungen wird ein Zugang zum Hessischen Bildungsserver benötigt.

| Fortbildungstermine | | | | |
|---|--|---|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Modul | Datum Beginn | Veranstaltungsart | Veranstaltungs-/Anbiaternummer | Referentinnen/Referenten |
| Schreiben kriteriengeleitet bewerten | 08.02.2023 15:30 bis 17:30 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenz-system BigBlueButton) Anmeldeschluss: 31.01.2023 | 51165451 0210334917 | Martin Tessmann Helmut Wallner |
| | 15.02.2023 15:30 bis 17:30 Uhr | | | |
| Schreiben kriteriengeleitet bewerten | 22.02.2023 15:30 bis 17:30 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenz-system BigBlueButton) Anmeldeschluss: 07.02.2023 | 51165453 0210334918 | Martin Tessmann Helmut Wallner |
| | 08.03.2023 15:30 bis 17:30 Uhr | | | |
| Schreiben kriteriengeleitet bewerten | 15.03.2023 15:30 bis 17:30 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenz-system BigBlueButton) Anmeldeschluss: 28.02.2023 | 51165454 0210334919 | Martin Tessmann Helmut Wallner |
| | 29.03.2023 15:30 bis 17:30 Uhr | | | |
| Schreiben kriteriengeleitet bewerten | 17.05.2023 15:30 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenz-system BigBlueButton) Anmeldeschluss: 02.05.2023 | 51165455 0210334920 | Martin Tessmann Helmut Wallner |
| | 24.05.2023 15:30 bis 17:30 Uhr | | | |
| Schreiben kriteriengeleitet bewerten | 31.05.2023 15:30–17:30 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenz-system BigBlueButton) Anmeldeschluss: 16.05.2023 | 51165456 0210334921 | Martin Tessmann Helmut Wallner |
| | 07.06.2023 15:30–17:30 Uhr | | | |

KCGO-Veranstaltungen im Fach ENGLISCH

Die mündliche Kommunikationsprüfung im Fach Englisch

Mit der Kommunikationsprüfung gewinnt die Mündlichkeit an Bedeutung. Damit wachsen die Anforderungen an die diagnostische Kompetenz der Lehrkräfte im Hinblick auf monologisches und dialogisches Sprechen. Dabei gilt es, die Besonderheiten der gesprochenen Sprache zu berücksichtigen. Im Mittelpunkt steht die Auseinandersetzung mit den Kriterien, die der Bewertung und Beurteilung zugrunde liegen und insbesondere der Umgang mit den entsprechenden Rastern. Voraussetzung ist die Klärung der Vorgaben (Erlass vom 07.08.2019) zur Durchführung und Dokumentation der Kommunikationsprüfung und der entsprechenden Handreichung. Gütekriterien für Sprechaufgaben werden nach Bedarf der Teilnehmenden vertieft.

Für die Teilnahme an den Fortbildungen wird ein Zugang zum Hessischen Bildungsserver benötigt.

| Fortbildungstermine | | | | |
|----------------------|---|--|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Modul | Datum Beginn | Veranstaltungsart | Veranstaltungs-/Anbiaternummer | Referentinnen/Referenten |
| Komm.-Prüfung | 08.02.2023 15:00 bis 17:00 Uhr + 15.02.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 31.01.2023 | 51165626 0210340616 | Isabel Bielefeld Katarina Koch |
| Komm.-Prüfung | 01.03.2023 15:00 bis 17:00 Uhr + 08.03.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 14.02.2023 | 51165621 0210340613 | Tamara Faschingbauer Martina Rupp |
| Komm.-Prüfung | 22.03.2023 15:00 bis 17:00 Uhr + 29.03.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 07.03.2023 | 51165624 0210340614 | Tamara Faschingbauer Martina Rupp |
| Komm.-Prüfung | 07.06.2023 15:00 bis 17:00 Uhr + 14.06.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 23.05.2023 | 51165625 0210340615 | Tamara Faschingbauer Martina Rupp |

KCGO-Veranstaltungen im Fach ERDKUNDE

Neues KCGO Erdkunde: Basiskonzepte – Kompetenzorientierung – Landesabitur Zwei Nachmittage / Onlinefortbildung

Teil 1

Warum gerade jetzt ein neues Kerncurriculum für das Fach Erdkunde?

Wie kann ich mit dem neuen KCGO Unterricht planen? (Planungsinstrument: Kompetenzspinne)

Welche Rolle spielen die Basiskonzepte?

Warum Bildung für eine nachhaltige Entwicklung (BNE) als Schwerpunkt?

Teil 2

Welche Auswirkungen hat das neue KCGO auf das Landesabitur?

Welche Anforderungen werden im Landesabitur gestellt?

Wie könnten konkrete Unterrichtseinheiten in der E-Phase, im GK und LK aussehen?

| Fortbildungstermine | | | | |
|---------------------|--|---|-----------------------------------|--------------------------|
| Modul | Datum Beginn | Veranstaltungsart | Veranstaltungs-/Anbieternummer | Referentinnen/Referenten |
| Neues KCGO | 08.03.2023 14:30 bis 16:30 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 28.02.2023 | 51165907 0220615803 | Markus Stumpp |
| | 15.03.2023 14:30 bis 16:30 Uhr | | | |
| Neues KCGO | 14.06.2023 14:30 bis 16:30 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 06.06.2023 | 51165910 0220615804 | Markus Stumpp |
| | 28.06.2023 14:30 bis 16:30 Uhr | | | |

Modul 5: Orientierungskompetenz im Geschichtsunterricht: Was hat die Vergangenheit mit der Gegenwart zu tun?

2-teiliges Onlinemodul: -Modul 5.1: Moodle-Selbstlernraum + Videokonferenz -Erprobungsphase -
Modul 5.2: Videokonferenz - Orientierungskompetenz als Bestandteil historischen Lernens und des KCGO

-Typologie der Gegenwartsbezüge -Chancen und Herausforderungen von Gegenwartsbezügen im Geschichtsunterricht -Reflexion von Best-Practice- Beispielen, die Orientierungskompetenz fördern – sowohl für den Präsenzunterricht als auch für den digitalen Fernunterricht und hybride Formate (blended learning) -Entwicklung eigener Unterrichtsbeispiele

Modul 6: Individualisierung im Geschichtsunterricht am Beispiel des Themas „Die DDR in Geschichte und Gegenwart“ (Q3, Q4)

2-teiliges Onlinemodul:

Modul 6.1: Moodle-Selbstlernraum + Videokonferenz Erprobungsphase

Modul 6.2: Videokonferenz - Individualisierung aus der Perspektive der Fachdidaktik und des KCGO - Chancen und Herausforderungen individuellen Lernens im Geschichtsunterricht -Reflexion von Best-Practice-Beispielen zur Geschichte der DDR und ihrer Thematisierung in der gegenwärtigen Geschichtskultur, die individuelles Lernen ermöglichen können - Entwicklung eigener Unterrichtsarrangements

Für die Teilnahme an den Fortbildungen wird ein Zugang zum Hessischen Bildungsserver benötigt.

| Fortbildungstermine | | | | |
|---------------------|---|--|-----------------------------------|---|
| Modul | Datum Beginn | Veranstaltungsart | Veranstaltungs-/Anbieternummer | Referentinnen/Referenten |
| Modul 6 | 15.02.2023 16:00 bis 18:00 Uhr + 01.03.2023 16:00 bis 18:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 31.01.2023 | 51165312 0220611219 | Dr. André Griemert Dr. Philipp Kratz |
| Modul 5 | 22.02.2023 16:00 bis 18:00 Uhr + 08.03.2023 16:00 bis 18:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 07.02.2023 | 51165416 0210335027 | Dr. André Griemert Dr. Philipp Kratz |
| Modul 6 | 15.03.2023 16:00 bis 18:00 Uhr + 29.03.2023 16:00 bis 18:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 28.02.2023 | 51165314 0220611220 | Dr. André Griemert Dr. Philipp Kratz |
| Modul 5 | 17.05.2023 16:00 bis 18:00 Uhr + 31.05.2023 16:00 bis 18:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 02.05.2023 | 51165417 0210335028 | Dr. André Griemert Dr. Philipp Kratz |

Modul 7: Selbstdiagnose im Analysisunterricht

Der Einsatz von Instrumenten der Selbsteinschätzung fördert das selbsttätige Lernen und die Fähigkeiten der Schülerinnen und Schüler zur Selbstregulation. In der Fortbildung wird schwerpunktmäßig mit und an Diagnosebögen („Checklisten“) gearbeitet. Dies schließt die Entwicklung guter Diagnoseaufgaben ein. Im Rahmen der Fortbildung soll ein Pool von Checklisten entstehen, den die Teilnehmenden anschließend möglichst direkt im Unterricht einsetzen können. Über die Diagnose hinaus werden weitere Instrumente der Selbstdiagnose vorgestellt.

Für die Teilnahme an den Fortbildungen wird ein Zugang zum Hessischen Bildungsserver benötigt.

Fortbildungstermine

| Modul | Datum Beginn | Veranstaltungsart | Veranstaltungs-/Anbieternummer | Referentinnen/Referenten |
|---------|---|--|-----------------------------------|--------------------------|
| Modul 7 | 08.02.2023 16:00 bis 18:00 Uhr + 22.02.2023 16:00 bis 18:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 31.01.2023 | 51165424 0220605210 | Christiane Besser |
| Modul 7 | 15.02.2023 16:00 bis 18:00 Uhr + 01.03.2023 16:00 bis 18:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 07.02.2023 | 51167204 0220605213 | Christiane Besser |
| Modul 7 | 08.03.2023 15:00 bis 17:30 Uhr + 29.03.2023 15:00 bis 17:30 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 21.02.2023 | 51165425 0220605211 | Claudia Schlicker |
| Modul 7 | 31.05.2023 15:00 bis 17:00 Uhr + 28.06.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 16.05.2023 | 51165426 0220605212 | Claudia Schlicker |

Modul 3: Einsatz digitaler Tools im Physikunterricht der Oberstufe. Ideen für den Einsatz, Chancen und Möglichkeiten ausgewählter Werkzeuge

Die Unterrichtsentwicklung der letzten Jahre ist stark von einer zunehmenden Digitalisierung der Lernumgebungen geprägt. Dieses Modul bietet neben der Vorstellung ausgewählter Tools vor allem auch die schulübergreifende Möglichkeit zum Erfahrungsaustausch beim Einsatz verschiedener digitaler Werkzeuge. Hierbei steht deren Integration als natürliche Ergänzung des experimentellen Präsenzunterrichts im Fokus. Es werden vorwiegend digitale Werkzeuge im Zusammenhang mit der Erfassung und Auswertung von Messwerten (Schulausstattung und individuelle Endgeräte), der Simulation physikalischer Vorgänge, „Online Realexperimenten“ sowie dem Einsatz von Foto- und Videoanalysen vorgestellt.

Fortbildungstermine

| Modul | Datum Beginn | Veranstaltungsart | Veranstaltungs-/Anbiaternummer | Referentinnen/Referenten |
|----------------|---|---|-----------------------------------|----------------------------------|
| Modul 3 | 15.02.2023 15:00 bis 17:00 Uhr + 01.03.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 07.02.2023 | 51165553 0220614207 | Dr. Sven Kammer Markus Ketter |
| Modul 3 | 22.03.2023 15:00 bis 17:00 Uhr + 29.03.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 14.03.2023 | 51165556 0220614208 | Dr. Sven Kammer Markus Ketter |
| Modul 3 | 17.05.2023 15:00 bis 17:00 Uhr + 24.05.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 09.05.2023 | 51165557 0220614209 | Dr. Sven Kammer Markus Ketter |
| Modul 3 | 28.06.2023 15:00 bis 17:00 Uhr + 05.07.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 20.06.2023 | 51165561 0220614210 | Dr. Sven Kammer Markus Ketter |

Modul 7: Politische Urteilskompetenz in der E2 fördern

Politische Urteilsbildung zu sozioökonomischen Zielkonflikten (Kurshalbjahr E2: Wachstum und Lebensqualität in marktwirtschaftlich organisierten Volkswirtschaften) - Überblick zu Kernthemen und –problemen des Kurshalbjahrs - Herausforderungen des Mensch-Natur- Verhältnisses: Ambivalenzen des Wirtschaftswachstums - Aspekte des Nachhaltigkeitsbegriffs: Dimensionen der Nachhaltigkeit – Werte - Probleme – Kontroversen - Sichtung und Erörterung eines Planspiels zu einer umweltpolitischen Herausforderung mit Schwerpunkt politische und ökonomische Urteilsbildung - Möglichkeiten der gezielten Diagnose und differenzierenden Förderung von Kernkompetenzen durch entsprechende Förderinstrumente.

Fortbildungstermine

| Modul | Datum Beginn | Veranstaltungsart | Veranstaltungs-/Anbieternummer | Referentinnen/Referenten |
|---------|---|---|-----------------------------------|-----------------------------|
| Modul 7 | 15.02.2023 15:00 bis 17:30 Uhr + 22.02.2023 15:00 bis 17:30 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 07.02.2023 | 51165596 0220610514 | Thimo Orians Verena Jung |
| Modul 7 | 15.03.2023 15:00 bis 17:30 Uhr + 22.03.2023 15:00 bis 17:30 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 07.03.2023 | 51165599 0220610515 | Thimo Orians Verena Jung |
| Modul 7 | 17.05.2023 15:00 bis 17:30 Uhr + 24.05.2023 15:00 bis 17:30 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 09.05.2023 | 51165602 0220610516 | Thimo Orians Verena Jung |
| Modul 7 | 07.06.2023 15:00 bis 17:00 Uhr + 14.06.2023 15:00 bis 17:00 Uhr | ONLINE (Webkonferenzsystem BigBlueButton) Anmeldeschluss: 31.05.2023 | 51165925 0220610517 | Thimo Orians Verena Jung |

Anmeldung über: <https://akkreditierung.hessen.de/catalog>

oder

<https://kultusministerium.hessen.de/Schuldienst/Fortbildung-Beratung-Evaluation/Fortbildungsangebote-HKM>

Geben Sie hier z.B. "KCGO Deutsch" ein.

■ **Veranstaltungen suchen**

Freitextsuche:

Prio-Thema: alle auswählen Inklusion Ganztagschulen Lesen-Schreiben-Rechnen
 Medienbildung Integration von Schüler/innen nicht deutscher Herkunftssprache Berufsorientierung

Alle Themen-/Qualitätsbereiche:

Anbieter:

Jahr: Termin ab: TT.MM.JJJJ Aktuelle Veranstaltungen

Veranstaltungsnummer: Bildungsregion:

Schulform:

Fach / Berufsfeld: Zielgruppe:

Portfolio

Medienbildungskompetenz:

Geben Sie hier entweder die 8-stellige Veranstaltungsnummer (50...) oder die 10-stellige Akkreditierungsnummer (018...) ein. Beide Nummern sind in den Veranstaltungsübersichten der Regionalkoordination aufgeführt.

- Auswahl der gewünschten Veranstaltung
- „Anmeldung“ auf der rechten Seite anwählen

Bitte beachten Sie den jeweils angegebenen Anmeldeschluss für Ihre Veranstaltung!

Lehrkräfte, die die Anmeldemaske korrekt ausgefüllt (**Personal- und Dienststellennummer notwendig**) und die Daten abgesendet haben, erhalten in jedem Falle eine automatische Anmeldebestätigung an die angegebene E-Mail-Adresse. Vor dem 1. Veranstaltungstermin erhalten Sie dann eine Einladung oder (im Ausnahmefall bei Überbuchung möglich) eine Absage per E-Mail.

Im Falle einer Einladung per E-Mail enthält diese entweder den Link + Zugangscode (bei reiner BBB-Veranstaltung → ca. 5 Tage vorher) oder den Link + Einschreibeschlüssel (bei Moodle-BBB-Veranstaltung → ca. 9 Tage vorher).

Bei Absagen oder Rückfragen zu Ihrer Anmeldung setzen Sie sich bitte direkt mit dem Anbieter in Verbindung:

fortbildung.la@kultus.hessen.de

Christine Cromm 06471 328-116

Ilona Herold 06471 328-118

Nach

erfolgreicher Anmeldung erhalten die Teilnehmerinnen und Teilnehmer im Vorfeld der Veranstaltung einen Anmeldelink mit den entsprechenden Zugangsdaten.

Kontakt:

KCGO-Koordination Verbund Rhein-Main

Verena Jung: Verena.Jung@schule.hessen.de