

Staatliches Schulamt für den  
Landkreis Marburg-Biedenkopf

HESSEN



# Kerncurricula gymnasiale Oberstufe (KCGO)

Online-Fortbildungsveranstaltungen 2021/ 2022  
im Schulamtsverbund MITTE – 2. Hbj.

Bad Vilbel

Gießen

Marburg

Weilburg

**Biologie**

**Deutsch**

**Englisch**

**Geschichte**

**Mathematik**

**Physik**

**Politik und Wirtschaft**

Hinweise zur Anmeldung entnehmen Sie bitte der letzten Seite der Veranstaltungsübersicht!

## Implementation des KCGO im Fach BIOLOGIE

<b>Modul 3</b>	<p><b>Kompetenzorientierte Lern- und Leistungsaufgaben sowie Diagrammarbeit auf Grundlage der Themenfelder und Bildungsstandards des Kerncurriculums</b></p> <p>- Kennenlernen der Struktur von Lern- und Leistungsaufgaben und Arbeiten mit einem allgemeindidaktischen sowie biologiedidaktischen Ansatz, - Erstellung und/ oder Weiterentwicklung kompetenzorientierter Lern- und Leistungsaufgaben, - Möglichkeiten zur Förderung der Arbeit mit Diagrammen sowie Ausgestaltung von Unterrichtsbeispielen aus der gymnasialen Oberstufe</p> <p><b>Für die Teilnahme benötigen Sie einen Zugang zum Hessischen Bildungsserver:</b>  <a href="https://id.bildung.hessen.de/community/registrierung/acl_user_registration.html">https://id.bildung.hessen.de/community/registrierung/acl_user_registration.html</a></p> <p><b>Anschließend ist eine erste Anmeldung auf Moodle erforderlich, damit die Fortbildenden Sie dort finden können:</b>  <a href="https://moodle.bildung.hessen.de/">https://moodle.bildung.hessen.de/</a></p>
----------------	--

<b>Modul 4</b>	<p><b>Sprachbewusstes Unterrichten in den Naturwissenschaften</b></p> <p>Prinzipien des sprachbewussten Fachunterrichts: - Vorstellung und Analyse sprachbewusster Lernarrangements, - Weiterentwicklung von sprachbewussten Unterrichtsmaterialien mithilfe von Methodenwerkzeugen für den eigenen Unterricht</p> <p><b>Für die Teilnahme benötigen Sie einen Zugang zum Hessischen Bildungsserver:</b>  <a href="https://id.bildung.hessen.de/community/registrierung/acl_user_registration.html">https://id.bildung.hessen.de/community/registrierung/acl_user_registration.html</a></p> <p><b>Anschließend ist eine erste Anmeldung auf Moodle erforderlich, damit die Fortbildenden Sie dort finden können:</b>  <a href="https://moodle.bildung.hessen.de/">https://moodle.bildung.hessen.de/</a></p>
----------------	---

<b>Modul 5</b>	<p><b>Auseinandersetzung mit dem Kompetenzbereich „Erkenntnisgewinnung und Fachmethoden“ mit Fokus auf die Enzymatik (E-Phase)</b></p> <p>Prinzipien der naturwissenschaftlichen Erkenntnisgewinnung und der Fachmethoden mit dem Schwerpunkt der naturwissenschaftlichen Untersuchungen, - Analyse von Unterrichtsbeispielen zur Enzymatik, - Reflexion von Prozessen der naturwissenschaftlichen Erkenntnisgewinnung</p> <p><b>Für die Teilnahme benötigen Sie einen Zugang zum Hessischen Bildungsserver:</b>  <a href="https://id.bildung.hessen.de/community/registrierung/acl_user_registration.html">https://id.bildung.hessen.de/community/registrierung/acl_user_registration.html</a></p> <p><b>Anschließend ist eine erste Anmeldung auf Moodle erforderlich, damit die Fortbildenden Sie dort finden können:</b>  <a href="https://moodle.bildung.hessen.de/">https://moodle.bildung.hessen.de/</a></p>
----------------	---

Modul	Datum/ Uhrzeit	Veranstaltungsart	Veranstaltungsnummer/ Akkreditierungsnummer	Referentinnen/ Referenten
<b>Modul 5</b>	<b>09.02.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>16.02.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton)  <span style="color: blue;">Anmeldeschluss: 01.02.2022</span>	51114951 0210343104	Daniela Heinrich-Stiller Nannett M. Andrä-Schuller
<b>Modul 4</b>	<b>02.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>09.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton)  <span style="color: blue;">Anmeldeschluss: 15.02.2022</span>	51114937 0210333103	Jan Kierblewski, Jens Schleenbecker
<b>Modul 5</b>	<b>02.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>09.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton)  <span style="color: blue;">Anmeldeschluss: 15.02.2022</span>	51114954 0210343105	Daniela Heinrich-Stiller Nannett M. Andrä-Schuller
<b>Modul 3</b>	<b>16.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>23.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton)  <span style="color: blue;">Anmeldeschluss: 01.03.2022</span>	51114945 0210333202	Jan Kierblewski, Jens Schleenbecker

Hinweise zur Anmeldung entnehmen Sie bitte der letzten Seite der Veranstaltungsübersicht!

<b>Modul 5</b>	<b>23.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>30.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) <b>Anmeldeschluss: 08.03.2022</b>	51114958 0210343106	Daniela Heinrich-Stiller Nannett M. Andrä-Schuller
<b>Modul 4</b>	<b>30.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>06.04.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) <b>Anmeldeschluss: 15.03.2022</b>	51114940 0210333104	Jan Kierblewski, Jens Schleenbecker

### Implementation des KCGO im Fach Deutsch

<b>Modul 6</b>	<b>Über Sprache schreiben - meinungsbildende Texte in der Unterrichtspraxis</b> Qualifizierung der Lehrkräfte des Faches Deutsch für die Arbeit mit dem Kerncurriculum der gymnasialen Oberstufe: In dieser Fortbildung werden unterrichtspraktische Anregungen gegeben und Unterrichtssequenzen entwickelt, die gezielt die Schreibkompetenz von Schüler*innen (auch) mit Hilfe digitaler Tools anbahnen. Im Zentrum stehen dabei pragmatische Textsorten, die auch im Landesabitur eine Rolle spielen (z.B. Kommentar). Inhaltlich wird der Kompetenzbereich „Sprache und Sprachgebrauch reflektieren“ fokussiert.			
<b>Modul</b>	<b>Datum/ Uhrzeit</b>	<b>Veranstaltungsart</b>	<b>Veranstaltungsnummer/ Akkreditierungsnummer</b>	<b>Referentinnen/ Referenten</b>
<b>Modul 6</b>	<b>09.02.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>16.02.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Webkonferenzsystem BigBlueButton) <b>Anmeldeschluss: 01.02.2022</b>	51114961 0210328024	Dr. Hermann Helms-Derfert, Dr. Barbara Sonnenberger
<b>Modul 6</b>	<b>02.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>09.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Webkonferenzsystem BigBlueButton) <b>Anmeldeschluss: 22.02.2022</b>	51114965 0210328025	Dr. Hermann Helms-Derfert, Dr. Barbara Sonnenberger
<b>Modul 6</b>	<b>23.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>30.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Webkonferenzsystem BigBlueButton) <b>Anmeldeschluss: 15.03.2022</b>	51114968 0210328026	Dr. Hermann Helms-Derfert, Dr. Barbara Sonnenberger
<b>Modul 6</b>	<b>18.05.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>25.05.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Webkonferenzsystem BigBlueButton) <b>Anmeldeschluss: 10.05.2022</b>	51114971 0210328027	Dr. Hermann Helms-Derfert, Dr. Barbara Sonnenberger

## Implementation des KCGO im Fach Englisch

<b>Modul</b> <i>Kommunikationsprüfung</i>	<b>Kommunikationsprüfung</b> 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 zu Grunde liegen und insbesondere der Umgang mit den entsprechenden Rastern. Voraussetzung ist die Klärung der Vorgaben (Erlass vom 07.08.2019) zur Durchführung und die Dokumentation der Kommunikationsprüfung und der entsprechenden Handreichung. Gütekriterien für Sprechaufgaben werden nach Bedarf der Teilnehmenden vertieft.			
<b>Modul</b> <i>Sprachmittlung</i>	<b>Sprachmittlung in der gymnasialen Oberstufe</b> Die Teilnehmenden lernen die spezifischen Anforderungen des Formates Sprachmittlung anwendungsbezogen kennen. Sie erkunden Kriterien für die Erstellung guter Sprachmittlungsaufgaben, tauschen sich über das Bewertungsverfahren aus und analysieren sowie erstellen eigene Mediationsaufgaben mithilfe der vorgestellten Gütekriterien.			
<b>Modul</b>	<b>Datum/ Uhrzeit</b>	<b>Veranstaltungsart</b>	<b>Veranstaltungsnummer/ Akkreditierungsnummer</b>	<b>Referentinnen/ Referenten</b>
<b>Modul</b> <i>Kommunikationsprüfung</i>	<b>09.02.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>16.02.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Webkonferenzsystem BigBlueButton) <b>Anmeldeschluss: 01.02.2022</b>	51115321 0210340605	Regina Keil-Fuhr, Martina Rupp
<b>Modul</b> <i>Kommunikationsprüfung</i>	<b>23.02.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>02.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Webkonferenzsystem BigBlueButton) <b>Anmeldeschluss: 15.02.2022</b>	51115322 0210340606	Regina Keil-Fuhr, Katarina Koch
<b>Modul</b> <i>Kommunikationsprüfung</i>	<b>09.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>16.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Webkonferenzsystem BigBlueButton) <b>Anmeldeschluss: 22.02.2022</b>	51115325 0210340607	Martina Rupp Katarina Koch
<b>Modul</b> <i>Kommunikationsprüfung</i>	<b>01.06.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>08.06.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Webkonferenzsystem BigBlueButton) <b>Anmeldeschluss: 17.05.2022</b>	51115327 0210340608	Regina Keil-Fuhr Martina Rupp
<b>Modul</b> <i>Sprachmittlung</i>	<b>29.06.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>06.07.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Webkonferenzsystem BigBlueButton) <b>Anmeldeschluss: 14.06.2022</b>	51114974 0210340703	Regina Keil-Fuhr Katarina Koch

## Implementation des KCGO im Fach Geschichte

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

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 5.1: Moodle-Selbstlernraum, Videokonferenz und Erprobungsphase

Modul 5.2: Videokonferenz - Orientierungskompetenz als Bestandteil hist. Lernens und d. KCGO

**Für die Teilnahme benötigen Sie einen Zugang zum Hessischen Bildungsserver:**  
[https://id.bildung.hessen.de/community/registrierung/acl\\_user\\_registration.html](https://id.bildung.hessen.de/community/registrierung/acl_user_registration.html)

**Anschließend ist eine erste Anmeldung auf Moodle erforderlich, damit die Fortbildenden Sie dort finden können:**  
<https://moodle.bildung.hessen.de/>

Modul	Datum/ Uhrzeit	Veranstaltungsart	Veranstaltungsnummer/ Akkreditierungsnummer	Referentinnen/ Referenten
<b>Modul 5</b>	<b>09.02.2022</b> 15.30 - 17.00 Uhr + <b>23.02.2022</b> 15.30 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton)  <b>Anmeldeschluss: 01.02.2022</b>	51114979 0210335016	Michel Bender, Gerrit Voß
<b>Modul 5</b>	<b>16.02.2022</b> 15.30 - 17.00 Uhr + <b>02.03.2022</b> 15.30 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton)  <b>Anmeldeschluss: 08.02.2022</b>	51114984 0210335017	Michel Bender, Gerrit Voß
<b>Modul 5</b>	<b>16.03.2022</b> 15.30 - 17.00 Uhr + <b>30.03.2022</b> 15.30 - 17.00 Uhr	<b>ONLINE</b> (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton)  <b>Anmeldeschluss: 01.03.2022</b>	51114990 0210335018	Michel Bender, Gerrit Voß

## Implementation des KCGO im Fach Mathematik

<b>Modul 5</b>	<p><b>Präsenz- und Fernunterricht – der Einsatz digitaler Werkzeuge</b></p> <p>In Zeiten der Corona-Pandemie sind neue Herausforderungen zu bewältigen: Präsenzunterricht unter neuen Rahmenbedingungen, wie z.B. Abstandsregeln, sowie Unterricht als Kombination aus Präsenz- und Fernunterricht. Digitalen Medien kommt hierbei eine besondere Bedeutung zu, da sie bei einem Wechsel von Präsenz- und Distanzunterricht wesentlich dazu beitragen können, die Kontinuität von Lehr- und Lernprozessen zu sichern. Auch über die Pandemiesituation hinaus können digitale Werkzeuge das Lernen im Mathematikunterricht unterstützen. In diesem Modul werden einzelne digitale Werkzeuge vorgestellt und Beispiele für ihren kompetenzorientierten Einsatz in verschiedenen Themenfeldern des KCGO aufgezeigt. Auch digitale Möglichkeiten der Abiturvorbereitung werden in den Blick genommen sowie Besonderheiten des aktuellen Präsenz- und Distanzunterrichts. Die vorgestellten Unterrichtsbeispiele sind dabei so konzipiert, dass sie flexibel sowohl im Präsenz- als auch im Distanzunterricht eingesetzt werden können.</p> <p><b>Für die Teilnahme benötigen Sie einen Zugang zum Hessischen Bildungsserver:</b>  <a href="https://id.bildung.hessen.de/community/registrierung/acl_user_registration.html">https://id.bildung.hessen.de/community/registrierung/acl_user_registration.html</a></p> <p><b>Anschließend ist eine erste Anmeldung auf Moodle erforderlich, damit die Fortbildenden Sie dort finden können:</b>  <a href="https://moodle.bildung.hessen.de/">https://moodle.bildung.hessen.de/</a></p>			
<b>Modul 6</b>	<p><b>Digitale Mathematikwerkzeuge im kompetenzorientierten Unterricht der Q2</b></p> <p>Digitale Mathematikwerkzeuge unterstützen den Kompetenzerwerb, wenn man sie geeignet in den unterrichtlichen Kontext einbindet. Zu Inhalten aus verschiedenen Themenfeldern der Q2 wird der Einsatz digitaler Werkzeuge, u.a. des Taschenrechners und der Software GeoGebra, vorgestellt. Dabei wird thematisiert, welche Kompetenzen durch digitale Werkzeuge gefördert werden können und wie dieser Kompetenzerwerb in den unterrichtlichen Kontext eingebettet werden kann.</p> <p><b>Für die Teilnahme benötigen Sie einen Zugang zum Hessischen Bildungsserver:</b>  <a href="https://id.bildung.hessen.de/community/registrierung/acl_user_registration.html">https://id.bildung.hessen.de/community/registrierung/acl_user_registration.html</a></p> <p><b>Anschließend ist eine erste Anmeldung auf Moodle erforderlich, damit die Fortbildenden Sie dort finden können:</b>  <a href="https://moodle.bildung.hessen.de/">https://moodle.bildung.hessen.de/</a></p>			
Modul	Datum/ Uhrzeit	Veranstaltungsart	Veranstaltungsnummer/ Akkreditierungsnummer	Referentinnen/ Referenten
<b>Modul 5</b>	<b>09.02.2022</b> 16.00 – 18.30 Uhr + <b>16.02.2022</b> 16.00 - 18.30 Uhr	<b>ONLINE</b> (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) <a href="#">Anmeldeschluss: 01.02.2022</a>	51114550 0200098208	Christiane Besser
<b>Modul 5</b>	<b>23.02.2022</b> 16.00 – 18.30 Uhr + <b>02.03.2022</b> 16.30 - 18.30 Uhr	<b>ONLINE</b> (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) <a href="#">Anmeldeschluss: 08.02.2022</a>	51114554 0200098209	Christiane Besser
<b>Modul 6</b>	<b>09.03.2022</b> 16.00 – 18.30 Uhr + <b>16.03.2022</b> 16.00 - 18.30 Uhr	<b>ONLINE</b> (Moodle-Kurs mit Webkonferenzsystem BigBlueButton) <a href="#">Anmeldeschluss: 22.02.2022</a>	51114546 0210331513	Christiane Besser

Hinweise zur Anmeldung entnehmen Sie bitte der letzten Seite der Veranstaltungsübersicht!

## Implementation des KCGO im Fach Physik

<b>Modul 1/2</b>	<p><b>Analyse von Leistungsaufgaben und Entwicklung von kompetenzorientierten Unterrichtseinheiten</b></p> <p>In diesem Modul wird ein kurzer Überblick über das KCGO – vor allem über die Kompetenzbereiche – gegeben. Zentral gestellte Prüfungsaufgaben werden hinsichtlich der Kompetenzbereiche analysiert. Dies soll die Grenzen zentraler und gleichzeitig die Chancen selbsterstellter Prüfungsformate aufzeigen. Anschließend werden Unterrichtssequenzen mit den Schwerpunkten in den Kompetenzbereichen „Erkenntnisgewinnung und Fachmethoden“, sowie „Bewertung und Reflexion“ entwickelt und vorgestellt. In diesem Zusammenhang ist auch ein Austausch über „Best Practice“-Beispiele der Teilnehmer*innen vorgesehen. Am Ende der Veranstaltung entsteht im Idealfall ein Pool an Ideen für den eigenen kompetenzorientierten Unterricht, die exemplarisch grob ausgearbeitet wurden.</p> <p><b>Bitte halten Sie das KCGO, eigene Unterrichtsplanungen oder -ideen sowie genutzte Schulbücher bereit.</b></p>			
Modul	Datum/ Uhrzeit	Veranstaltungsart	Veranstaltungsnummer/ Akkreditierungsnummer	Referentinnen/ Referenten
<b>Modul 1/2</b>	<p style="text-align: center;"><b>16.02.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>23.02.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr</p>	<p style="text-align: center;"><b>ONLINE</b> (Webkonferenzsystem BigBlueButton)</p> <p><a href="#">Anmeldeschluss: 08.02.2022</a></p>	<p>51114623 0210335506</p>	<p>Dr. Sven Kammer, Ralf Lienenbecker</p>
<b>Modul 1/2</b>	<p style="text-align: center;"><b>02.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>09.03.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr</p>	<p style="text-align: center;"><b>ONLINE</b> (Webkonferenzsystem BigBlueButton)</p> <p><a href="#">Anmeldeschluss: 22.02.2022</a></p>	<p>51114626 0210335507</p>	<p>Dr. Sven Kammer, Ralf Lienenbecker</p>
<b>Modul 1/2</b>	<p style="text-align: center;"><b>08.06.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr + <b>15.06.2022</b> 15.00 - 17.00 Uhr</p>	<p style="text-align: center;"><b>ONLINE</b> (Webkonferenzsystem BigBlueButton)</p> <p><a href="#">Anmeldeschluss: 31.05.2022</a></p>	<p>51114628 0210335508</p>	<p>Dr. Sven Kammer, Ralf Lienenbecker</p>

Hinweise zur Anmeldung entnehmen Sie bitte der letzten Seite der Veranstaltungsübersicht!

Implementation des KCGO im Fach Politik und Wirtschaft				
Modul	Datum/ Uhrzeit	Veranstaltungsart	Veranstaltungsnummer/ Akkreditierungsnummer	Referentinnen/ Referenten
<b>Modul 6</b>	<b>Kernkompetenzen „Selbstständiges und problemorientiertes Lernen“ in der Eingangsphase fördern - Herausforderungen gesellschaftlichen Wandels</b> Weiterqualifizierung der Lehrkräfte des Faches Politik und Wirtschaft für die Arbeit mit dem KCGO (in Anschluss an Modul 1, 2, 3, 4, 5) zu dem Kurshalbjahr E1 zu folgenden Inhalten: - Überblick zu Teilbereichen und Trends gesellschaftlichen Wandels sowie entsprechender Herausforderungen, - Erprobung eines Mehrebenenmodells zur Gesellschaftsanalyse, - Sichtung und Erörterung neuer Lerninseln zu Themenfeldern des KCGO mit Schwerpunkt Analyse- und Methodenkompetenz und Reflexion geeigneter Formen selbstständigen Lernens, - Möglichkeiten der gezielten Diagnose und differenzierenden Förderung von Kernkompetenzen durch entsprechende Förderinstrumente			
<b>Modul 6</b>	<b>16.02.2022</b> 15.00 - 17.30 Uhr + <b>23.02.2022</b> 15.00 - 17.30 Uhr	<b>ONLINE</b> (Webkonferenzsystem BigBlueButton) <b>Anmeldeschluss: 08.02.2022</b>	51114738 0210327014	Anja Wiege, Gabriel Hund-Göschel
<b>Modul 6</b>	<b>02.03.2022</b> 15.00 - 17.30 Uhr + <b>09.03.2022</b> 15.00 - 17.30 Uhr	<b>ONLINE</b> (Webkonferenzsystem BigBlueButton) <b>Anmeldeschluss: 22.02.2022</b>	51114739 0210327015	Anja Wiege, Gabriel Hund-Göschel
<b>Modul 6</b>	<b>30.03.2022</b> 15.00 - 17.30 Uhr + <b>06.04.2022</b> 15.00 - 17.30 Uhr	<b>ONLINE</b> (Webkonferenzsystem BigBlueButton) <b>Anmeldeschluss: 22.03.2022</b>	51114740 0210327016	Anja Wiege, Gabriel Hund-Göschel
<b>Modul 6</b>	<b>25.05.2022</b> 15.00 - 17.30 Uhr + <b>01.06.2022</b> 15.00 - 17.30 Uhr	<b>ONLINE</b> (Webkonferenzsystem BigBlueButton) <b>Anmeldeschluss: 17.05.2022</b>	51114741 0210327017	Anja Wiege, Gabriel Hund-Göschel



Aufgeführt sind die Fortbildungsveranstaltungen, die der Schulamtsverbund Mitte (SSÄ Bad Vilbel, Gießen, Marburg und Weilburg) ausrichtet. Gern können Sie sich auch zu den Online-Veranstaltungen anmelden, die die anderen hessischen Schulamtsverbände (Nord, Rhein-Main und Süd) ausrichten (ebenfalls im zentralen Veranstaltungskatalog der Hessischen Lehrkräfteakademie zu finden).

**Information:** KCGO-Koordination, Verbund Mitte

Kathrin El Houari

E-Mail: elhouari@philippinum.de

**Verantwortlich:** Dorothea Weiel (Hessische Lehrkräfteakademie)

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

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

**Sollte die Internetseite der Akkreditierung aufgrund technischer Wartungsarbeiten nicht erreichbar sein, melden Sie sich bitte über den folgenden Link an:**

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

**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 per E-Mail eine Einladung oder eine Absage (im Ausnahmefall, z.B. bei Überbuchung) per E-Mail.

Im Falle einer Einladung per E-Mail enthält diese entweder den Link + Zugangscode (bei BBB-Veranstaltung) oder den Link + Einschreibeschlüssel (bei Moodle-BBB-Veranstaltung).

**Bei Rückfragen zu Ihrer Anmeldung setzen Sie sich bitte mit dem Anbieter per E-Mail in Verbindung:**

fortbildung.la@kultus.hessen.de

06471 328-117

06471 328-118