



Qualifikation zum Basiscurriculum Medienbildung

für Lehrerinnen und Lehrer an Grundschulen und weiterführenden Schulen im Schulbezirk Cottbus 2023/24

Seit dem Schuljahr 2017/18 ist das **Basiscurriculum Medienbildung** (Teil B des Rahmenlehrplans) unterrichtswirksam. Der Landesfachverband Medienbildung Brandenburg hat in Abstimmung mit dem MBJS und dem Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg ein Konzept für eine Qualifikation zum Basiscurriculum Medienbildung entwickelt.

Methoden des **Lernens über Medien** werden verknüpft mit dem zielgerichteten Einsatz von Medien in verschiedenen Fächern und Unterrichtsszenarien z.B. durch die **eigene Gestaltung von Medienprodukten** oder die **Integration von kollaborativen digitalen Tools**. Der Rahmenlehrplan lässt Spielraum, auch mit einfachen Mitteln und mit geringem technischen Aufwand die digitalen Kompetenzen der Schüler*innen zu entwickeln und zu stärken.

Weitere Bestandteile der Qualifikation sind das Kennenlernen **zeitgemäßer Bildungsmethoden**, die kindliche und jugendliche Mediennutzung und der Umgang mit **Jugendmedienschutz- und Datenschutzaspekten**. Die Teilnehmenden werden unterstützt, die vermittelten Methoden gleich in den Unterricht zu übertragen, die "Alltagstauglichkeit" zu überprüfen und Erfahrungen in der Gruppe zu reflektieren. Die Vorstellung eigener Unterrichtsprojekte steht im letzten Modul im Mittelpunkt und lädt zum **Austausch über medienpädagogische Methoden** in der Schule ein.

Die Qualifikation besteht aus **fünf ganztägigen Präsenzkursen und zwei halbtägigen Onlinekursen** von Dezember 2023 bis Juni 2024. Nach Möglichkeit sollten alle Kurse besucht werden. Wir legen Wert auf eine feste Lerngruppe, um einen intensiven Austausch untereinander zu ermöglichen. Wir sind bestrebt, die Präsenzkurse an den Schulen der Teilnehmenden stattfinden zu lassen, um einen Einblick in andere Schulen und deren Umsetzung der Medienkonzepte zu bekommen.

Zusätzlich bieten wir allen Teilnehmenden eine Reihe von optionalen neunzigminütigen Online-Vertiefungsmodulen zu verschiedenen digitalen Tools (z.b. OPBB/Onlinepinnwand, Learning Apps, H5P etc.) an.

Größe der Lerngruppe: max. 12 Teilnehmer*innen

Die Qualifikation ist als Ersatzangebot für Lehrer*innen vom MBJS anerkannt.



Programm Grundschule, Dozentin: Kristin Ehlert

Datum	Modul	Inhalte
Mi, 20.12.23, 9 – 16 Uhr	Grundlagen der Medienbildung	Grundlagen Medienbildung, Basiscurriculum Medienbildung, praxisnahe Übungen
Mi, 24.1.24, 9 – 16 Uhr	Kooperative Lerntools und soziale Netzwerke	Kennenlernen und Erproben digitaler Tools zur Zusammenarbeit im Netz
Mi, 28.2.24, 9 – 16 Uhr	Gesellschaftliche Bedeutung von Medien, Film und Bildsprache	Meinung im Netz gestalten, Teilhabe in der digitalen Gesellschaft, Film-Werkzeuge, Wirkungsmechanismen, Jugendmedienschutz
Mi, 13.3.24., 15 – 18 Uhr	Online: Informationsrecherche	Bewertung und Analyse von Quellen und Informationen, Suchmaschinen
Mi, 17.4.24, 9 – 16 Uhr	Produktive Medienarbeit	Gestalten mit Kamera, Tablet und Smartphone, BYOD, Flipped Classroom, YouTube
Mi, 8.5.23, 15 – 18 Uhr	Online: Präsentationen erstellen	Gestaltungsideen für gute Präsentationen, Alternativen zu Powerpoint
Mi, 26.6.24, 9 – 16 Uhr	Unterrichten mit digitalen Medien	Präsentation Unterrichtsentwürfe, Lernmaterialien erstellen, schulische und netzbasierte Unterstützungssysteme

Programm Weiterführende Schulen, Dozent: Christoph Weise

Datum	Modul	Inhalte
Di, 12.12.23, 9 – 16 Uhr	Grundlagen der Medienbildung	Grundlagen Medienbildung, Basiscurriculum Medienbildung, praxisnahe Übungen
Di, 16.1.24, 9 – 16 Uhr	Kooperative Lerntools und soziale Netzwerke	Kennenlernen und Erproben digitaler Tools zur Zusammenarbeit im Netz
Di, 13.2.24, 9 – 16 Uhr	Gesellschaftliche Bedeutung von Medien, Film und Bildsprache	Meinung im Netz gestalten, Teilhabe in der digitalen Gesellschaft, Film-Werkzeuge, Wirkungsmechanismen, Jugendmedienschutz
Di, 5.3.24., 15 – 18 Uhr	Online: Informationsrecherche	Bewertung und Analyse von Quellen und Informationen, Suchmaschinen
Di, 9.4.24, 9 – 16 Uhr	Produktive Medienarbeit	Gestalten mit Kamera, Tablet und Smartphone, BYOD, Flipped Classroom, YouTube
Di, 16.4.23, 15 – 18 Uhr	Online: Präsentationen erstellen	Gestaltungsideen für gute Präsentationen, Alternativen zu Powerpoint
Di, 14.5.24, 9 – 16 Uhr	Unterrichten mit digitalen Medien	Präsentation Unterrichtsentwürfe, Lernmaterialien erstellen, schulische und netzbasierte Unterstützungssysteme

Voraussetzungen: Sie sollten bereits mit gängiger Software und Officeprogrammen vertraut seid. Zur Teilnahme an den Onlinekursen ist ein PC oder Laptop mit Webcam und ein Headset erforderlich. Wir nutzen die Videokonferenzlösung „Big Blue Button (BBB)“.

Niveau: Wir orientieren uns am Europäischen Rahmen für die Digitale Kompetenz von Lehrenden (DigCompEdu). Angestrebt ist die Erreichung der Kompetenzstufe B2 in den Bereichen „Lehren und Lernen mit digitalen Medien“, „Einsatz digitaler Medien zur Differenzierung und Individualisierung sowie aktiven Einbindung der Lernenden“ und „Förderung der digitalen Kompetenz der Lernenden“.

Die Lernorte: Die Fortbildung soll an wechselnden Schulen der Teilnehmer*innen im Schulamtsbezirk stattfinden.

Die Finanzierung: Die Finanzierung erfolgt über einen Teilnahmebeitrag, der vollständig von Ihrem zuständigen Staatlichen Schulamt übernommen wird.

Die Anmeldung: Bitte melden Sie sich bis zum 1. Dezember 2023 bei der zuständigen BUSS Agentur des Schulamts an.

Kontakt: Kerstin Lehnert, Tel. 0355 4866-320, kerstin.lehnert@schulaemter.brandenburg.de

Ansprechpartner: Michael Lange, Landesfachverband Medienbildung Brandenburg e.V., lange@medienbildung-brandenburg.de, Mobil 01590 611 93 31

