

Medieninformation 3 - 2020

Eine Information des Medienzentrums des Kreises Gütersloh

Medienpädagogische Veranstaltungen des Kompetenzteams und des Medienzentrums

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen!

Hiermit möchte ich Sie auf folgende medienpädagogische Veranstaltungen des Kompetenzteams und des Medienzentrums hinweisen:

Erstellung von digitalen Präsentationsplakaten für das Fach Englisch - mit der App „Pages“

13.2.2020, 13:30 - 16:00 Uhr

Gegenüber der herkömmlichen Plakatgestaltung bietet die App „Pages“ Möglichkeiten zum schnellen Einfügen von Fotos, Videos und Audiodateien, wodurch aus klassischen Lernplakaten interaktive Lernpräsentationen entstehen können. Fertige „Plakate“ können zudem als Videopräsentation gesichert werden. In der Veranstaltung werden Sie den Mehrwert des Einsatzes digitaler Medien zur Vorbereitung von Schülerpräsentationen und Anwendungsbeispiele aus dem Unterricht kennenlernen, die Erstellung eines digitalen Präsentationsplakats erlernen und methodische Hinweise hierzubekommen. Alle Interessierten – nicht nur Englisch-Lehrkräfte sind herzlich willkommen.

Freie Unterrichtsmaterialien finden, rechtssicher einsetzen, selbst machen und teilen

18.2.2020, 13:30 - 16:00 Uhr

In der Veranstaltung wird Ihnen das Konzept freier Unterrichtsmaterialien, sog. Open Educational Resources (OER), vorgestellt. Es werden Vorteile der sowie Wege zur Verwendung von freien digitalen Materialien in der Schule aufgezeigt. Sie erhalten viele praxisnahe Hinweise, wie und wo Sie freie Bildungsmaterialien (Arbeitsblätter, Bilder und Sounds) finden können. Zudem richten wir einen Blick darauf, wie durch sogenannte Creative Commons Urheberrechtslizenzen beim Einsatz, der Erstellung sowie beim Teilen freier Unterrichtsmaterialien Urheberrechtsverstöße vermieden werden können.

Forum Tablets im Unterricht der Primarstufe

18.2.2020, 14:00 - 16:00 Uhr

Viele Primarstufenschulen machen sich zur Zeit auf den Weg und setzen Tablets im Unterricht ein. Um zu verhindern, dass jede Schule hierbei „das Rad neu erfinden muss“ möchten wir mit diesem Forum einen kollegialen Austausch zu Fragen rund um den medienpädagogisch sinnvollen Einsatz von Tablets und digitalen Medien im Unterricht ermöglichen. Dieses Mal treffen wir uns in der Grundschule Steinhagen, Pestalozzistraße 1, 33803 Steinhagen, wo uns die schulische Arbeit mit den Activ-Panels des Herstellers Prowise und mit der Lern-App „Anton“ in der neuen Schulversion vorgestellt werden. Zudem werden wir die Arbeit mit iServ an der Schule kennen lernen.

Erklärvideos im Unterricht

3.3.2020, 13:00 - 16:00 Uhr

Erklärvideos sind vor allem über das Videoportal YouTube zu einem milliardenfach genutzten Format geworden. Auch Schülerinnen und Schüler nutzen sie zum Verstehen von Unterrichtsinhalten. Hochwertige Erklärvideos können beim Lernen und Verstehen helfen, andere wiederum bedürfen der kritischen Reflexion. Die Produktion von Erklärvideos vereint viele Aspekte zeitgemäßer Unterrichtsentwicklung: Neben einer intensiven Auseinandersetzung mit dem Unterrichtsthema wird gleichzeitig Medienkompetenz gefördert.

Faszination 3D-Druck

9.3.2020, 15:00 - 18:00 Uhr

Immer wieder hört man von den vielen Möglichkeiten, die der 3D-Druck uns in Zukunft und zum Teil auch jetzt schon bietet: Ersatzteile aller Art, Alltagssachen (z.B. ein neues Brillengestell), aber auch ganze Rohbauten für Häuser sollen mit dieser Technik möglich sein. Es lohnt sich also, die technischen Möglichkeiten des 3D-Drucks kennenzulernen und eigene Projektideen mit dem 3D-Drucker zu realisieren. Die Grundlagen dazu wollen wir in unserem Workshop vorstellen und an einigen Beispielen veranschaulichen.

Medienpass konkret: Coding in der Primarstufe – Wie schaffen wir Begeisterung und einen Einstieg in die Programmierwelt?

11.3.2020, 14:00 - 16:00 Uhr

„Problemlösen und Modellieren“ ist ein neuer Kompetenzbereich im Medienpass NRW. Damit wurde eine informatische Grundbildung wie die Vermittlung von Fähigkeiten im Programmieren als elementarer Bestandteil im Bildungssystem verankert. In einer Veranstaltung zum Coding in der Primarstufe möchten wir Ihnen Möglichkeiten der unterrichtlichen Umsetzung vorstellen. So werden wir nach einem theoretischen Einstieg an einzelnen Stationen in Gruppen verschiedene technische Lösungen wie Scratch Junior, Ozobot, Tinkerbot, Calliope und Lego WeDo testen und deren Einsatz im Unterricht diskutieren.

Explain Everything

17.3.2020, 14:00 - 16:00 Uhr

Die App Explain Everything bietet sowohl als Werkzeug für den Lehrer als auch für den Schüler vielfältige Möglichkeiten. Man kann Sie als interaktives Whiteboard oder zum Anfertigen von Lernvideos nutzen.

In dieser Fortbildung lernen Sie beide Möglichkeiten kennen und haben die Gelegenheit erste Lernvideos zu erstellen.

Weitere Informationen und den Anmeldelink zu den Veranstaltungen finden Sie unter:

www.medienzentrum-gt.de → Termine.

(Direktlink: <https://www.kreis-guetersloh.de/themen/bildung/medienzentrum/termine/>)

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Mit freundlichem Gruß

Martin Husemann

Medienberater im Kompetenzteam Gütersloh

Leiter des Medienzentrums Kreis Gütersloh

Haben Sie Interesse an der Zusendung der Medieninformationen per E-Mail, so melden Sie sich bitte im Medienzentrum. Gern nehmen wir auch Anregungen und Informationen auf.

Ein Archiv der Medieninformationen des Medienzentrums finden Sie auf unserer Homepage.

Herausgeber: Kreis Gütersloh, Medienzentrum, Herzebrocker Str. 140, 33324 Gütersloh,

Tel.: (0 52 41) 85 – 1402, Fax: (0 52 41) 85 – 1451, E-Mail: medienzentrum@gt-net.de

www.medienzentrum-gt.de