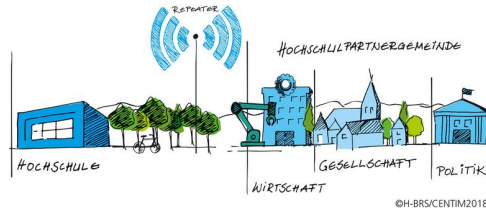




Hochschule
Bonn-Rhein-Sieg



IDEEN UND WISSEN im Austausch
mit Wirtschaft und Gesellschaft

News von der Kooperation mit der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg

Liebe Schülerinnen und Schüler, liebe Eltern,

wie angekündigt, widmet sich der folgende Newsletter Angeboten der digitalen Bildung und Weiterbildung insbesondere für Schülerinnen und Schüler.

Für Schülerinnen und Schüler gibt es online eine Vielzahl an Bildungsangeboten: von Webinaren über digitales Lernen zu Hause bis hin zur Bereitstellung von Lernmaterialien zu Themen des Lehrplans und darüber hinaus. Hier findet Ihr eine von uns getroffene Auswahl zu digitalen Lernplattformen, Webinaren und Podcasts.

Wir wünschen Euch viel Spaß beim Lesen und Lernen!
Beste Grüße und bleibt wohlauf!

Euer [KIP-Team](#)

Newsletter #2b / Digitale Bildung und Weiterbildung für Schülerinnen und Schüler



Illustration: Colourbox.de #1198419

Plattformen und digitale Bildungsformate

ANTON – Die Lern App ANTON bietet spielerisches Lernen für Schülerinnen und Schüler in Form einer App fürs Smartphone, Tablet oder Computer. Dies passend zum Lehrplan in den Fächern Deutsch, Mathe, Sachunterricht, Biologie, Deutsch als Fremdsprache und Musik für die Klassen 1 bis 10. Die App bietet auch einen Bereich für Lehrende.

Corona School – Studierende bieten mit dem Projekt Corona School ehrenamtlich kostenfreie Lernunterstützung für Schülerinnen und Schüler an.

GemeinsamWeiterLernen – Viele Bildungsmedienvorlage bieten kostenlose Materialien und Webinare für das digitale Lehren und Lernen zu Hause an. [Hier](#) sind Angebote in einer kommentierten Link-Liste zusammengefasst.

Hacker School – Hier kannst du von Zuhause aus Programmieren lernen. Das Angebot richtet sich an Kinder und Jugendliche von 11 bis 18 Jahren. Es geht um Spaß, ums Selbermachen und um neue Freunde kennenlernen – und das digital. Hier gibt es auch besondere Angebote für Mädchen und Frauen (von 11 bis 99 Jahren).

Khan Academy – Die gemeinnützige Organisation hat sich eine kostenlose, hochwertige Ausbildung für jeden und jede, überall zur Mission gemacht: Für Schülerinnen und Schüler, ebenso wie für Lehrende und Eltern.

MintMagie – Die Seite richtet sich vor allem an Kinder und Jugendliche. Sie ist Bestandteil der MINT-Initiative Wir bleiben schlau! und bietet Anregungen und Aufgaben zur Beschäftigung mit den Themen Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik.

Planet Schule – Hier finden Sie Angebote des SWR und WDR für Schülerinnen und Schüler aller Altersstufen und Schularten, thematisch geordnet in acht Bereiche: Geschichte, Kultur, Länder und Menschen, Natur und Umwelt, Politik und Gesellschaft, Sprachen lernen sowie Wissen und Technik.

Schule daheim – Hier finden Sie montags bis freitags zwischen 9 und 12 Uhr ausgewählte Lernformate des Bildungskanals ARD-alpha.

Serlo – Die Lernplattform bietet kostenlos Angebote für Schülerinnen und Schüler zum selbstständigen Lernen im eigenen Tempo. Hier findet ihr verschiedene Kurse, Lernvideos und Übungsaufgaben mit Musterlösungen sowie interaktive Veranschaulichungen für alle Schularten ab der 5. Klasse. Darüber hinaus gibt es interessante Lerneinheiten zu Themen wie z. B. Nachhaltigkeit oder dem Globalen Wandel.

Podcasts

Als Alternative zu Filmen, Musik oder Büchern bieten Podcast die Möglichkeit, sich über Themen zu informieren, sich weiterzubilden oder sich inspirieren zu lassen. Auch für Kinder und Jugendliche gibt es eine Reihe an Podcasts über verschiedene Kanäle und zu unterschiedlichsten Themen. Bei **Podwatch** findest du eine Sammlung von Podcasts speziell für Familien und Kinder. Hier haben wir zusätzlich eine kleine Auswahl von uns zusammengestellt:



Illustration: Colourbox # 35118017

Für Kinder oder auch die ganze Familie bietet das WDR jetzt täglich (außer samstags) **Die Sendung mit der Maus** Folgen, auch als Hörspiel.

Kakadu – Das ist der Kinderpodcast vom Deutschlandfunk Kultur. Hier findest du täglich neue Kinderhörspiele und kindgerechte Wissenspodcasts über Themen des Alltags.

Der NDR bietet ebenfalls in einer eigenen Rubrik **Podcasts für Kinder** – hier findet ihr spannende und lustige Geschichten für kleine und große Kinder. Witze, Rätselfragen und kindgerechte Nachrichten.

In eigener Sache

Sprechstunde „Mobilität“ am 15.06.2020 von 10-12 Uhr

„Mobil im ländlichen Raum – Probleme erkennen, Ideen entwickeln“

Der Aspekt der Mobilität – und hier auch insbesondere der Aspekt der nachhaltigen Mobilität – rückt immer stärker in den Fokus der Städte und Gemeinden. Der Verkehr hat vor den Zeiten der Pandemie immer stärker zugenommen: Staus und überfüllter Nahverkehr waren die Folge. Galt diese Beobachtung in der Vergangenheit nur für Ballungszentren, so ist in den letzten Jahren vermehrt auch der ländliche Raum betroffen.

Die angebotene „virtuelle Sprechstunde Mobilität“ soll Interessierten die Möglichkeit bieten, konkrete Probleme vor Ort aufzuzeigen und Ideen und Konzepte für Neunkirchen-Seelscheid und die Region zu entwickeln. Dabei können sowohl konventionelle Ansätze weiterentwickelt und Fragen der Infrastrukturen erörtert, aber auch innovative Ideen und Wünsche diskutiert werden. Weitere Informationen folgen in Kürze.

[Anmeldung zu den Projektnews](#)

Um in den E-Mail-Verteiler des Projekts aufgenommen zu werden melden Sie sich bitte [hier](#) an oder folgen diesem Link <https://www.h-brs.de/de/anmeldung-news-kip>.

Unser Projekt

Das Projekt "Kommunale Innovationspartnerschaften" (kurz KIP) ist ein Teilvorhaben des Programms "Campus to World" (2018 - 2022) der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg.

Ziel des Gesamtprojektes ist der wechselseitige Transfer von Wissen zwischen Wissenschaft und Gesellschaft. KIP als Teilprojekt konzentriert sich dabei auf ländliche Räume im direkten Umfeld der Hochschule. Für eine langfristige Kooperation von Hochschule und ländlichen Gemeinden sollen konkrete Maßnahmen und Strategien entwickelt werden. Als Pilotvorhaben der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg wird im Zuge dessen mit Neunkirchen-Seelscheid zusammengearbeitet. Hier werden insbesondere Akteure aus Wirtschaft, Gesellschaft und Politik angesprochen. Eine konkrete Maßnahme stellt das Projektbüro als lokale Anlaufstelle im Rathaus der Gemeinde dar oder die Innovationsfrühstücke für Unternehmen.

Wir sind für Sie da!

Das „Projektbüro Kommunale Innovationspartnerschaften der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg“ steht Ihnen nun jeden Montag digital zur Verfügung!

Unser virtuelles Büro dient als Anlaufstelle rund um Angebote und Möglichkeiten der Zusammenarbeit mit der Hochschule. Die Ansprechpersonen der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg stehen Bürgerinnen und Bürgern, Vereinen, Unternehmen sowie sonstigen Interessierten

montags von 9 bis 12 Uhr und von 14 bis 17 Uhr sowie nach Vereinbarung telefonisch und via Videokonferenz zur Verfügung.

Wir bieten:

- Studienberatung
- Vermittlung von Studierenden für ein Praxissemester
- Gemeinsame begleitete Praxisprojekte mit Studierenden
- Möglichkeit einer praktischen Abschlussarbeit von Studierenden
- Zugang zum H-BRS Stellenwerk (kostenpflichtig)
- ...und vieles mehr!

Kontakt

KIP-Projektbüro der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg

Natalie Chirchietti / Cathleen Müller / Karen Busche

Tel. +49 2241 865 9778

E-Mail: kip-projektbuero@centim.org

Webseite: www.h-brs.de/kommunale-innovationspartnerschaften

Gefördert von:

EINE GEMEINSAME INITIATIVE VON



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Gemeinsame
Wissenschaftskonferenz
GWK

Copyright © 2020 Hochschule Bonn-Rhein-Sieg. Alle Rechte vorbehalten.

Sie können sich jederzeit unter kip-projektbuero@centim.org von den News des Projektes abmelden.