

Aktuelle Angebote des Ada-Lovelace-Projekts Hochschule Koblenz, RheinAhrCampus Remagen



Das ich will, das kann ich!



Hochschule Koblenz
RheinAhrCampus

Ada-Lovelace-Projekt
Christiana Hoerster
53424 Remagen
hoerster@hs-koblenz.de

Remagen, 13.02.2024

05.03.2024 und 12.03.2024 Spiele und Animationen coden mit Scratch und MaKeyMaKey

für Schülerinnen ab 10 Jahren

von 16:30-18:30 Uhr, im Jugendbahnhof Remagen, Maisons-Laffitte-Platz 2

In diesem Workshop lernst du spielerisch zu programmieren. Scratch ist eine Programmiersprache, die ähnlich wie Lego aufgebaut ist. Es gibt Bausteine, die jeweils eine Funktion haben und passend zusammengestellt werden müssen. Damit kannst du einfach dein eigenes kleines Spiel oder eine Animation coden. Anschließend lernst du das MaKeyMaKey Board kennen, eine kleine Platine, mit der sich leitfähige Objekte in Computertasten umwandeln lassen. Damit kannst du kreative auf Berührung reagierende Installationen wie Musikinstrumente herstellen. Ein Löffel aus der Küchenschublade oder eine Gurke kann auch die Computertastatur ersetzen und zum Beispiel den Cursor auf dem Bildschirm nach oben bewegen. Wie das geht, wirst Du mit uns herausfinden.

Du benötigst keine Vorkenntnisse. Die Teilnahme ist kostenlos.

Die Anmeldung erfolgt über den Jugendbahnhof Remagen.

17.04.2024 bis 07.06.2024 #MINTschnuppern – wie geht MINT studieren für Oberstufenschülerinnen

Du bist in der Oberstufe, stehst bereits bald vor dem Abitur und weißt noch nicht genau, wohin es danach weitergehen soll? Oder möchtest Du Dich frühzeitig informieren?

Oberstufenschülerinnen entscheiden sich für einen MINT-Studiengang. Sie werden dabei von Mentorinnen der ALP Standorte der Hochschule Koblenz begleitet, können Vorlesungen besuchen und sich in Praxisworkshops ausprobieren. Die Schülerinnen haben in dieser Zeit auch die Möglichkeit all ihre Fragen über Studieninhalte, Berufschancen und Student:innenleben zu klären. Sie erfahren dabei aus erster Hand, wie ein MINT-Studium abläuft und erarbeiten neue Perspektiven für die Berufs- und Studienwahl. Das Angebot ist kostenlos.

Wo? Remagen, Koblenz oder Höhr-Grenzhausen, abhängig vom gewählten Studiengang.

Die Teilnehmerinnenzahl ist begrenzt. Bewerbungsschluss ist der 31.03.2024.

Weitere Informationen zum Schnupperstudium und zur Bewerbung sind im Internet unter www.hs-koblenz.de/alp abrufbar.

Das Projekt wird gefördert durch das rheinland-pfälzische Ministerium für Wissenschaft und Gesundheit sowie das Ministerium für Familie, Frauen, Kultur und Integration und aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds Plus



Kofinanziert von der
Europäischen Union



RheinlandPfalz
MINISTERIUM FÜR
WISSENSCHAFT
UND GESUNDHEIT



RheinlandPfalz
MINISTERIUM FÜR
FAMILIE, FRAUEN, KULTUR
UND INTEGRATION

25.04.2024 Girls'Day

für Schülerinnen der 7.-12. Jahrgangsstufe

Das Ada-Lovelace-Projekt der Hochschule Koblenz lädt die Schülerinnen an alle drei Hochschulstandorte (Koblenz, Remagen, Höhr-Grenzhausen) zum Girls'Day ein. Es gibt ein tolles Programm mit praktischen Workshops und vielen Informationen zu einem MINT- Studium. In Remagen ist der Girls'Day in ein gemeinsames Rahmenprogramm eingebettet.

Anmeldung online über: www.girls-day.de

Dort seht ihr, welche Angebote es gibt und für welche Klassenstufen sie geeignet sind.

Weitere Veranstaltungen für Schülerinnen und -schüler mit Beteiligung des Ada-Lovelace-Projekts

17.02.2024 Berufsinformmarkt der BBS des Landkreises Ahrweiler

Am 17.02.2024 findet von 9-13:00 Uhr der Berufsinformmarkt der BBS des Landkreises Ahrweiler in Bad Neuenahr-Ahrweiler statt. Als Teil des Netzwerks Frau und Beruf wird das Ada-Lovelace-Projekt vom RheinAhrCampus Remagen der HS Koblenz dabei sein, Beratungen rund um MINT-Studiengänge des RheinAhrCampus Remagen anbieten und mit Experimenten den Physik-Kurs unterstützen. Auch die anderen Standorte der HS Koblenz sind mit ihrem Studienangebot vertreten.

20.02.2024 Tag der Mathematik

Am 20.02.2024 öffnet der RheinAhrCampus in Remagen von 9 bis 13 Uhr seine Türen zum Tag der Mathematik. An diesem Tag haben alle Studieninteressierten, Schüler*innen, Lehrkräfte und Erziehungsberechtigte, sowie natürlich auch alle anderen Neugierigen die Möglichkeit, Hochschulluft zu schnuppern und sich einen Eindruck vom spannenden und zukunftssträchtigen Studienfeld der Mathematik zu machen. Die Mentorinnen des ALP sind dabei, informieren, beraten, stellen das Projekt vor und geben Tipps für ein Studium im MINT-Bereich.

Weitere Informationen zum Tag der Mathematik:

<https://www.hs-koblenz.de/rac/aktuelles/regelmaessige-veranstaltungen/tag-der-mathematik>

20.02.2024 Jugend forscht

Am 20. Februar ist der Campus Remagen Gastgeber für den Regionalwettbewerb Jugend forscht - Schüler experimentieren. Besucherinnen und Besucher können von 13 bis 16 Uhr faszinierende Experimente erleben und die Arbeiten talentierter Jungforscherinnen und Jungforscher bewundern. Die Veranstaltung in Remagen bietet ein spannendes Begleitprogramm und die Möglichkeit, mehr über MINT-Förderung und Karrieremöglichkeiten zu erfahren. Auch das Ada-Lovelace-Projekt ist mit Beratungs- und Mitmachangeboten dabei.



Ada
Lovelace
Projekt

RHEINLAND-PFÄLZISCHES
KOMPETENZZENTRUM
FÜR FRAUEN IN MINT

Was ich will, das kann ich!



HOCHSCHULE
KOBLENZ
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES
RheinAhrCampus

Hochschule Koblenz
RheinAhrCampus

Ada-Lovelace-Projekt
Christiana Hoerster
53424 Remagen
hoerster@hs-koblenz.de

Remagen, 13.02.2024

Das Projekt wird gefördert durch das rheinland-pfälzische Ministerium für Wissenschaft und Gesundheit sowie das Ministerium für Familie, Frauen, Kultur und Integration und aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds Plus



Kofinanziert von der
Europäischen Union



RheinlandPfalz

MINISTERIUM FÜR
WISSENSCHAFT
UND GESUNDHEIT



RheinlandPfalz

MINISTERIUM FÜR
FAMILIE, FRAUEN, KULTUR
UND INTEGRATION

Virtuelle Informationsveranstaltungen der HS Koblenz, jeden zweiten Dienstag im Monat

Nächste Termine für Remagen: 13.02.2024, 12.03.2024, 09.04.2024, 14.05.2024

Schüler und Schülerinnen können an virtuellen Infoveranstaltungen der Hochschule Koblenz teilnehmen und sich über Studiengänge informieren. Weitere Informationen unter: <https://www.hs-koblenz.de/studieninteressierte/einstieg-ins-studium/allgemeine-studienberatung/standard-titel>

Frühstudium für besonders begabte und interessierte Schüler und Schülerinnen

Frühstudierende besuchen während der Vorlesungszeit reguläre Lehrveranstaltungen. Sie können sogar Leistungsnachweise erwerben und Prüfungen ablegen, die bei einer späteren Einschreibung in unserem Haus anerkannt werden. Der zeitliche Umfang ist nicht vorgegeben und wird individuell in Absprache der Schule und der Hochschule festgelegt. Das Frühstudium ist für die Teilnehmenden kostenfrei. Weitere Informationen unter:

<https://www.hs-koblenz.de/studieninteressierte/einstieg-ins-studium/informationen-fuer-bewerber/innen/informationen-zum-fruehstudium-und-zweitstudium>



Was ich will, das kann ich!



Hochschule Koblenz
RheinAhrCampus
Ada-Lovelace-Projekt
Christiana Hoerster
53424 Remagen
hoerster@hs-koblenz.de

Remagen, 13.02.2024

Das Projekt wird gefördert durch das rheinland-pfälzische Ministerium für Wissenschaft und Gesundheit sowie das Ministerium für Familie, Frauen, Kultur und Integration und aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds Plus



Kofinanziert von der
Europäischen Union



RheinlandPfalz
MINISTERIUM FÜR
WISSENSCHAFT
UND GESUNDHEIT



RheinlandPfalz
MINISTERIUM FÜR
FAMILIE, FRAUEN, KULTUR
UND INTEGRATION