

Mädchen-Workshop am Jugendbahnhof Remagen Code & Drive - Programmierere Calliope und Callibot

Entdecke an zwei Tagen die spannende Welt der Programmierung!

Für Mädchen ab 11 Jahren

Deine Abenteuer-Mission:

- Programmierere den Calliope Mini
- Steuerere den Callibot-Roboter
- Lerne Coding mit Spaß und Teamgeist

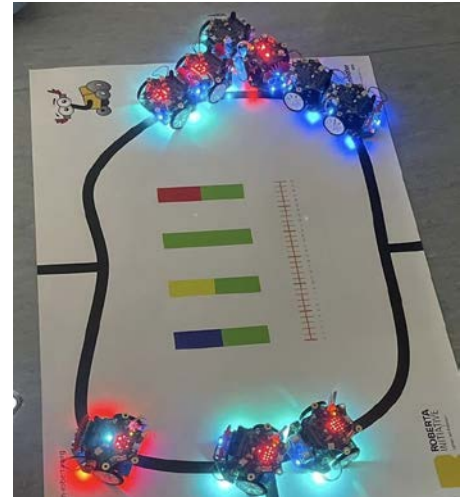
Wo?

- Jugendbahnhof Remagen

Wann?

- Donnerstag, 13. März 2025
- Donnerstag, 20. März 2025

Jeweils 16:30 – 19:00 Uhr



Betreut werdet ihr von Katharina und Jacqueline, Mentorinnen des Ada-Lovelace-Projekts.

Keine Vorkenntnisse nötig! Komm und entdecke, was du in der Welt der Technik alles bewirken kannst. Gemeinsam machen wir Programmieren zum Erlebnis!

Motto: Was ich will, das kann ich!

Das Angebot ist kostenlos. Die Teilnahme ist begrenzt auf 10 Mädchen.

Ada-Lovelace-Projekt der Hochschule Koblenz, RheinAhrCampus Remagen
Projektleitung: Christiana Hoerster, hoerster@hs-koblenz.de, www.ada-lovelace.de

Das Ada-Lovelace-Projekt, benannt nach der englischen Mathematikerin Ada Lovelace, ist eine rheinland-pfälzische Initiative zur Gewinnung von Mädchen und jungen Frauen für Berufe und Studiengänge im MINT-Bereich. MINT steht für Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik. Studentinnen der MINT-Fächer arbeiten in diesem Projekt als Mentorinnen, bieten Praxisworkshops für Schülerinnen an und beraten junge Frauen in der Phase der Berufsorientierung. Das Projekt wird gefördert von verschiedenen rheinland-pfälzischen Länderministerien (MWG und MFFKI) und dem Europäischen Sozialfonds Plus.

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