

## Science Café

**Kursangebot „Junior Science Café“  
im Rahmen des WPU Jahrgang 10**

**Betreuung: Frau Dr. Doppiu**



Scan mich für ein kurzes  
Erklärvideo!



**Was erwartet euch im WPU „Junior Science Café“?**

Ein Projekt, bei dem ihr Schüler\*Innen zum Oberthema „Künstliche Intelligenz (KI)“ eine Veranstaltung mit Wissenschaftler\*innen und Expert\*innen plant und durchführt.

**Das Projekt umfasst vier Phasen:**

1. Konzeptentwurf, konkrete Themenwahl und Bildung von Teams für verschiedene Aufgabenbereiche
2. Eigenverantwortliches Arbeiten in den Teams, Recherche zum Thema „KI“
3. Durchführung der Caféveranstaltung mit eingeladenen Expert\*innen
4. Dokumentation der Arbeit als Abschlussbericht



**Was lerne ich im „Junior Science Café“?**

- Intensive Auseinandersetzung mit dem aktuellen Thema „Künstliche Intelligenz“
- Arbeiten in Teams und Finden von Lösungen zur Zielerreichung
- Organisation von Veranstaltungen und Moderation von Events
- Kontakt und Dialog mit Wissenschaftler\*innen, Forscher\*innen und Expert\*innen
- Dokumentation und Präsentation von Projektergebnissen auf der zugehörigen Internetpräsenz des „Junior Science Café“; Zielführende Mediennutzung zur Gestaltung der Abschlussdokumentation

**Organisatorischer „Background“:**

Hinter dem Projekt steht „Wissenschaft im Dialog“. Die Initiative macht sich seit Jahren erfolgreich für die Stärkung wissenschaftlicher Perspektiven an Schulen stark. Das Projekt findet in Kooperation mit dem RHET AI Center der Universität Tübingen statt und wird von der Volkswagenstiftung gefördert.