

Hier gibt es einen Einblick ins **Programm**:

Nach einer persönlichen Begrüßung der Schülerinnen und Schüler durch das BMBF planen wir um 9 Uhr einen **Science Slam** der jungen Forschenden, die Ihre Forschungsgebiete vorstellen:

Game Over & trotzdem am Ball bleiben: Kompetenzerhalt und Neuigkeiten aus der Reaktorsicherheitsforschung

Was haben sonnengebräunte Haut, Krebspatienten, Fliegen, Paranüsse und Smartphones gemeinsam? Die volle Bandbreite der Strahlenforschung

Nach uns die Sintflut? - Nein! Verantwortungsvoller Umgang mit Atommüll - neue Wege in der Entsorgungsforschung

In der **Kaffeepause** von 10.30 Uhr bis 11 Uhr werden die Schülerinnen und Schüler zum Erfahrungsaustausch über Studium, Masterarbeit & Promotion eingeladen und können den jungen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern fachliche Fragen stellen.

In der zweiten Session ab 11 Uhr gibt es ein **interaktives Programm** zum Thema **Fake News vs. Wissenschaft** in Zeiten von Lernen mit KI-Tools.

Zum Abschluss können sich die Schülerinnen und Schüler fürs Mittagessen unter die Kongressteilnehmenden mischen.

Die Teilnahme ist kostenfrei.