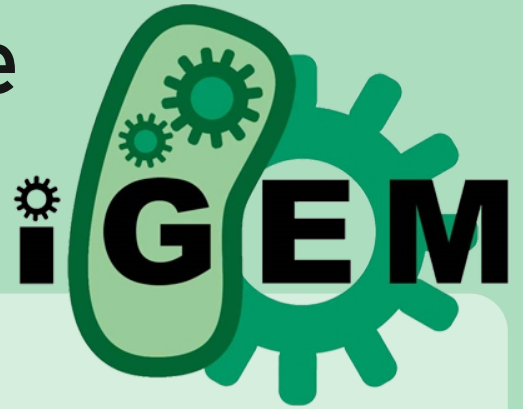


# Dein eigenes wissenschaftliches Projekt - von der Idee bis zur Präsentation!



## Was ist iGEM?

iGEM steht für „international Genetically Engineered Machine competition“ - ein breit gefächertes Wettbewerb - dessen Ziel nichts Geringeres ist als die Welt mit Hilfe synthetischer Biologie zu verbessern. In über 20 Kategorien treten Studierende aus aller Welt an.

## Wie funktioniert das?

Wir bilden ein **TEAM** aus Studierenden und zwei graduierten Betreuer/innen. Gemeinsam erarbeiten wir ein Thema und überlegen uns wie wir dieses Problem mit wissenschaftlichen Methoden lösen können. Durch das Akquirieren eigener Fördergelder und die selbstständige Planung, lernt man ein Projekt von Beginn an durchzuführen.

## Wer kann alles mitmachen?

In unserem Team sind **Studierende aller Fachrichtungen** willkommen. Wir finden für jede/n Interessierte/n einen Platz im Team, damit auch du eine wichtige Rolle erfüllen kannst.

## Warum solltest du mitmachen?

Neben der Erfahrung und dem Spaß, endet der Wettbewerb in einem großen Event in Paris, auf dem alle Gewinnerteams ihre Projekte vorstellen dürfen. Die Teilnahme macht sich nicht nur gut im Lebenslauf, aus iGEM Projekten haben sich auch schon Start-Ups entwickelt.

## Haben wir dein Interesse geweckt?

Für Details, Anregungen oder Teilnahme, schicke uns gerne bis zum **11.02.22** eine E-Mail an:

[igem.goethe@gmail.de](mailto:igem.goethe@gmail.de)

Weitere Infos findest du auf [www.igem.org](http://www.igem.org).

**Wir freuen uns auf euch!**