

Projekt : „Programmieren & Exkurs an die TU Ilmenau“



Bock auf Technik? Programmier' dein eigenes Projekt! ?

Du willst mal was richtig Cooles mit Technik machen – nicht nur Theorie, sondern selber bauen, programmieren und tüfteln? Dann ist das Informatikprojekt in Ilmenau genau das Richtige für dich!

Zusammen mit Studierenden der TU Ilmenau programmierst du Arduinos und steuerst damit eigene kleine technische Geräte. Oder du lässt mit LEGO Spike Prime Roboter durch die Gegend fahren, Hindernisse erkennen oder Aufgaben lösen – ganz so, wie du sie programmierst!

Aber das ist noch nicht alles:

Du bekommst exklusiven Zugang zu einer Roboterausstellung auf dem Campus – lass dich von echten Hightech-Projekten inspirieren!

Und in der Mittagspause? Da chillst du ganz entspannt mit den Studierenden, kannst ihnen Löcher in den Bauch fragen oder einfach mal schauen, wie das Leben an der Uni so läuft.

Deine Vorteile:

- Du lernst Programmieren – ganz ohne Vorkenntnisse
- Du kannst deine eigenen Ideen umsetzen
- Du bekommst echte Einblicke ins Studium an der TU Ilmenau
- Du entdeckst, wie viel Spaß Technik machen kann
- Und du bist Teil eines Projekts, das mehr als nur Unterricht ist

Sei dabei – entwickle, programmiere, entdecke und hab Spaß dabei!

Des weiteren gibt es einen Ausflug zur Stadtbibliothek Gotha mit dem Ziel 3D-Drucken und wir wollen mit unseren Calliope-Mini spielend programmieren!

Projektleitung: Frau Musa und Herr Dr. Prömmel

Plan: Montag Ausflug TU Ilmenau (wer sich anmeldet, bitte E-Mail an Frau Musa! - Absprache Wann und Wo es losgeht)

