



Gemeinsam Programmieren lernen

Kinder zwischen **7 und 16 Jahren** lernen von erfahrenen Coaches in Kleingruppen Schritt für Schritt, wie man **eine eigenen App oder in Minecraft programmiert** – ganz ohne Druck oder benötigtes Vorwissen!

Die Kurse wurden von Expert*innen der Technischen Universität Berlin entwickelt und werden gemeinsam mit Pädagog*innen, Kindern und Eltern stetig weiterentwickelt. Diese Kurse bietet Complori an:

Kinder müssen nicht perfekt programmieren können, sie sollten aber die Grundlagen der digitalen Welt verstehen. Mit Complori erhalten sie auf unterhaltsame Weise Skills, von denen sie ihr ganzes Leben profitieren. Unter anderem:

- Logisches Denken
- Selbstvertrauen
- Kreativität
- Rechenkompetenz
- Teamwork
- Resilienz



Alter 7-10

Minecraft® Kids Club mit MakeCode



Alter 11-16

App Entwicklung mit Thunkable



Alter 11-16

Spieleentwicklung mit JavaScript



Alter 11-16

Minecraft® mit Python

Das Bildungs Stipendium – gefördert von Digitale Bildung für Alle e.V.

Unsere gemeinsame Mission ist es, Familien mit wenig Einkommen kostenlosen Zugang zu Programmierkursen zu geben

WAS BEINHALTET DAS STIPENDIUM?

- 3 Monate Zugang zu einem Programmierkurs nach Wahl
- 60-Minuten Online-Gruppenkurs pro Woche und Zugang zur Lernplattform

WER KANN SICH BEWERBEN?

- Kinder zwischen 7 und 16 Jahren
- Familien mit einem Netto-Einkommen von weniger als 2000 €



Bewerbt euch für das Bildungs-Stipendium ganz einfach auf complori.com/bildungs-stipendium/ Wir melden uns zeitnah bei euch zurück!

So funktioniert's



1. Fülle das Formular aus, um dein Kind für das Stipendium zu bewerben.



3. Sobald es Neuigkeiten bezüglich deiner Bewerbung gibt, wirst du per Mail benachrichtigt.



2. Die Bewerbung deines Kindes wird von uns gesichtet und ausgewertet.



4. Nachdem ihr die Zusage erhalten habt, könnt ihr euch einen Kurs aussuchen.