



Kinder und Jugendliche nutzen heute ganz selbstverständlich Computer, Tablets und Smartphones. Die Nutzung beschränkt sich allerdings hauptsächlich auf den reinen Konsum von digitalen Inhalten - YouTube, WhatsApp, facebook, Minecraft und Co. lassen grüßen.

Über digitale Lesefähigkeit verfügen sehr viele Kinder - über digitale Schreibfähigkeit, d.h. **anwenden, kreativ gestalten und proaktiv nutzen**, aber nur die Wenigsten. Oft hören wir von Eltern: „Spiel nicht die ganze Zeit auf dem Ding herum!“ - Was, wenn aus dem Spielen Lernen wird?

Die Logiscool hat das Ziel, Kindern und Jugendlichen auf spielerische und kreative Art das Programmieren beizubringen. Wir vermitteln das Grundverständnis, die Grundbausteine des Programmierens. Unsere SchülerInnen lernen **algorithmisches Denken, Problemlösungskompetenz und logische Abläufe**. Sie können bereits erlernte Konzepte aus der Mathematik und Physik in der Praxis umsetzen. Ganz nebenbei, während sie eigene Spiele, Programme und Animationen entwickeln.

Die Schrift des digitalen Zeitalters ist der Code, er ist die Kulturtechnik des 21. Jahrhunderts. Wer die Zusammenhänge versteht, kann **bewusster mit Technologie umgehen**. Unser Ziel ist es aber nicht (nur) zukünftige ProgrammiererInnen auszubilden - Ganz egal, welchen Beruf jemand in 10 Jahren ausüben wird, Programmierkenntnisse zu haben, die Sprache der Computer zu verstehen, wird ein gewaltiger Vorteil sein. **Programmieren ist die Fremdsprache des 21. Jahrhunderts.**

Logiscool Programmierkurs Unterstufe AHS St. Ursula

Wir freuen uns, Ihnen ab 13. Oktober (KW41) einen Kurs mit folgender Zielgruppe im EDV Raum 2 anzubieten.

SchülerInnen 1.-3. Klasse AHS // Donnerstags 16:15 - 17:45 Uhr

Der Kurs besteht aus 16 aufeinander aufbauenden Einheiten, die im Februar 2017 (KW 8) enden. In den Ferien finden keine Kurse statt. Sollte Ihr Kind eine Einheit verpassen, gibt es die Möglichkeit, das Verpasste ab 15:50 Uhr vor der nächsten Einheit mit dem Trainer nachzuholen. Die monatliche Kursgebühr beträgt EUR 99, die wir 4mal in den Monaten Okt./Nov./Dez./Jan. verrechnen.

Anmeldung über unsere Homepage www.logiscool.at

(Menüpunkt: Schulen → „Für Kurs anmelden“)

Weitere Fragen beantworten wir gerne per Email (hello.wien@logiscool.at) oder telefonisch (0664-393 0087).

Der Kurs wird ab 6 SchülerInnen gestartet.