



PRESSEINFORMATION

Kreativ wie Einstein – Sommercamps für Kinder

Tüfteln, Bauen und Programmieren auf den STEM-Robotik-Sommercamps von RoboManiac

Wien, 19. Juni 2017 – Was machen Kids von heute in den Sommerferien? Z. B eine elektronische Diebstahlsicherung für persönliche Schätze bauen. Oder einen Bürstenroboter. Oder sie grübeln und probieren, wie es klappen könnte mit der ersten Fahrt zum Mars. Die Inspiration, die Technik und jede Menge Know-how dazu bekommen sie in den STEM-Robotik-Sommercamps von RoboManiac. Das Unternehmen bringt mit dem BFI Wien das Silicon Valley für die Erfinder und Problemlöser von morgen nach Wien.

Kreativer Spaß mit Science, Technology, Engineering und Maths (STEM)

„Was wir in Zukunft brauchen, sind Leute, die für scheinbare unlösbare Problemstellungen kreative Lösungen finden. Kinder machen das mit größter Freude, aber unser Schulsystem deckt das oft nicht ab. In den STEM-Robotik-Kindercamps wollen wir die Begeisterung für das Forschen, Bauen und Problemlösen fördern“, sagt Catrin Meyringer, Geschäftsführerin von RoboManiac. Schon die Kleinsten ab fünf Jahren dürfen in den Kursen einen Roboter programmieren und lenken. Die Großen ab elf Jahren beschäftigen sich mit Fragen wie: Wie könnte es der Menschheit gelingen, 100 % „Clean Energie“ zu erzeugen? Was bräuchte es und woran haben wir noch nicht gedacht?

Spielerisch Querverbindungen entdecken

In allen Kursen wird kompetenzübergreifend gearbeitet. Die Kids saugen sich spielerisch mit Know-how aus Wissenschaft (Science), Technologie (Technology), Ingenieurwesen (Engineering) und Mathematik (Maths) voll. In den USA gibt es solche Kurse schon seit Jahren. In Österreich ist das Thema im Bildungsministerium bereits präsent, bis es tatsächlich in den Klassenräumen ankommt, wird es aber noch dauern. RoboManiac schließt die Lücke und bringt STEM gemeinsam mit dem Bildungs-Experten BFI Wien nach Wien.



Infos und Anmeldung unter www.robomaniac.at

Die 5-tägigen STEM-Kindercamps von RoboManiac finden im Juli und den letzten beiden August-Wochen, jeweils Montag bis Freitag (Betreuung von 08.00 bis 16.00 Uhr bzw. Freitag bis 13:00 Uhr) am BFI Wien statt. Die Kosten betragen 320 Euro. Am letzten Tag gibt es für „Bee-Bot“, „Dash“ & Co eine Abschluss-Challenge. Weiter Infos und Anmelde-möglichkeit gibt es unter www.robomaniac.at.

Spezialcamp „E-Commerce und Entrepreneurship“ für 14-16-Jährige mit Hokify-Gründern

Für 14-16-Jährige gibt es in der letzten Juli-Woche ein Spezialcamp zu „E-Commerce und Entrepreneurship“ mit den Gründern von Hokify, einem der erfolgreichsten österreichischen Startup der letzten Jahre.



Bildunterschrift: Gemeinsam Roboter bauen, tüfteln und probieren - bei den STEM-Sommerncamps von Robomaniac

Credit: RoboManiac/Shutterstock, Abdruck bis zu einer Auflage unter 500.000 honorarfrei



Bildunterschrift: Beim Spezialcamp „E-Commerce und Entrepreneurship“ machen Jugendliche erste Erfahrungen im Bereich Unternehmensgründung und Digitalisierung ihrer Geschäftsidee

Credit: RoboManiac/Shutterstock, Abdruck bis zu einer Auflage unter 500.000 honorarfrei

Pressekontakt:

Catrin Meyringer, M.A., Geschäftsführung

E-Mail: catrin@robomaniac.at

M +43 664/50 377 67

www.robomaniac.at