

Sommerferien im Ars Electronica Center

(Linz, 11.7.2018) Beim Sommerferienprogramm des Ars Electronica Center ist heuer für jeden Geschmack etwas dabei. So können junge BesucherInnen mittels Finger und Tablet den Deep Space 8K in verschiedenen Farben und Mustern erstrahlen lassen, per Spezialsoftware und Lasercutter Schablonen für Graffitis erstellen, kurze Filme produzieren oder Quadrocopter mit viel Geschick durch einen Hindernis-Parcours manövrieren. Der Programmmix reicht von dreistündigen Workshops bis hin zu mehrtägigen Summer Camps. Anmeldungen bitte unter 0732.7272.51 oder center@aec.at

Voll plastisch / MI 18.7.2018 / 9:30 – 12:30

Was bedeutet eigentlich zweidimensional und dreidimensional? Im Rahmen des Workshops Voll plastisch erfahren 6- bis 10-Jährige, was es mit den Dimensionen auf sich hat und experimentieren mit verschiedenen Techniken und Materialien.

Raummalerei / MI 18.7.2018 / 13:30 – 16:30 sowie DO 16.8.2018 / 09:30 – 12:30

Malen – ganz ohne Farbkleckse. Statt Malfarben wird beim Workshop Raummalerei das Tablett verwendet, statt Pinsel die Finger und als Leinwand dient nichts Geringeres als der Deep Space 8K. Für Kinder von 8 bis 10 Jahren.

Future matters – das Material, aus dem unsere Zukunft ist?! / DO 19.7.2018 / 9:30–12:30

Wurde in den 1960er-Jahren Plastik als Wundermaterial gefeiert beschäftigen sich WissenschaftlerInnen heute mit der Erforschung intelligenter (Kunst-)Stoffe. Ziel dabei ist Materialien zu entwickeln, die auf die menschlichen Bedürfnisse abgestimmt sind und sich an wechselnde Situationen anpassen. Im Zentrum des Workshops für 10- bis 14-Jährige steht kreatives Experimentieren mit programmierbaren Werkstoffen.

S[pr]ay it! / DO 26.7.2018 / 9:30–12:30

Sie sind mal bunt, mal schwarz, sind rund um den Erdball zu finden und wollen Aufmerksamkeit erregen oder Kritik üben: Die Rede ist von Stencils – Schablonen-Graffitis. Im FabLab des Ars Electronica Center können 12- bis 15-Jährige mittels Spezial-Software und Lasercutter eigene Papiersablonen erstellen und mit nach Hause nehmen. Ideal um T-Shirts, Taschen oder die Wände des Jugendzimmers zu verzieren.

Summer Camp: Prix-Werkstatt / MI 1.8 - FR 3.8.2018 / jeweils 9:30-12:30 (3 Tage, je 3 Std.)

In der Prix Werkstatt können 12- bis 15-jährige RegisseurInnen und SchauspielerInnen drei Tage lang ihrer Kreativität freien Lauf lassen und einen kurzen Film produzieren. Unter fachkundiger Anleitung von erfahrenen Film- und MedienkünstlerInnen verpassen die jungen TeilnehmerInnen ihrem Clip auch noch die eigene Filmmusik und sorgen sogar für den Schnitt. Und wer will kann das Video auch gleich beim Prix Ars Electronica, in der Kategorie u19 – CREATE YOUR WORLD, einreichen.

Quadrocopter-Flugschule / MI 8.8.2018 / 13:30–16:30

8- bis 11-jährige PilotInnen lernen hier die mit mehreren Rotoren ausgestatteten Fluggeräte näher kennen. Neben Flügen durch einen Hindernisparcours gibt es auch jede Menge Wissenswertes über den Einsatz von Quadrocoptern in Wissenschaft, Militär, Kunst und Entertainment zu erfahren.

ZIEGE / DO 9.8.2018 / 9:30–12:30

ZIEGE bietet 9- bis 12-jährigen TeilnehmerInnen einen einfachen Einstieg in die Welt der Computerspielentwicklung. Neben dem Gestalten der eigenen digitalen Spielwelt gibt es auch Einblicke in den Umgang mit einem browserbasierten Editor. Zum Abschluss kann das Game dann sogar auf die Onlineplattform <https://ziege.aec.at> hochgeladen werden.

Summer Camp: Kreative Robotik / MI 22.8.–FR 24.8.2018, jeweils 9:30–12:30 (3 Tage, je 3 Std.)

Industrieroboter sind universell programmierbare Maschinen zur Handhabung, Montage oder Bearbeitung von Werkstücken. Die 12- bis 14-jährigen TeilnehmerInnen dieses Workshops bringen einem Industrieroboter drei Tage lang neue Funktionen bei und lernen diesem dabei etwa zu malen. Darüber hinaus wird das System des Roboters gehackt und per „littleBits“ eine neue Fernsteuerung dafür gebaut.

Öffnungszeiten Ars Electronica Center

Dienstag, Mittwoch und Freitag: 9:00–17:00

Donnerstag: 9:00–19:00

Donnerstag in den Sommerferien / 7.7.2018–9.9.2018: 9:00–17:00

Samstag, Sonntag, Feiertag: 10:00–18:00

Montag, auch an Feiertagen: geschlossen

SA 25.8.2018–MI 5.9.2018: geschlossen

Ars Electronica Center: <https://www.aec.at/news/>

Folgen Sie uns auf:       