

Für Kinder ab 7 Jahren

Weihnachtsferien im Ars Electronica Center

(Linz, 19.12.2017) Beim Weihnachtsferienprogramm des Ars Electronica Center kommen junge BesucherInnen ab 7 Jahren voll auf ihre Kosten. Ganz gleich ob digitale Fabelwesen am Bildschirm entwerfen und per Lasercutter ausschneiden, dreidimensionale Objekte konstruieren und mittels 3-D-Printer ausdrucken oder sogar eigene Filme inklusive Soundtrack produzieren - das Programm des Ars Electronica Center bringt jede Menge Abwechslung in die Ferienzeit.

Die Angebote im Überblick:

Fabelwesen

DO 28.12.2017 / 9:30–12:30

Beim Workshop Fabelwesen dreht sich alles ums Erfinden, Zeichnen und Schneiden. Im FabLab des Ars Electronica Center können 7- bis 10-Jährige digitale Fantasiewesen samt dazu passender Umgebung entwerfen. Zum Einsatz kommen dabei nicht nur Papier und Schere, sondern auch Bildschirme, spezielle Stifte und Lasercutter. Abschließend erzählen sich die jungen TeilnehmerInnen abenteuerliche Geschichten über ihre Wesen, die sie auch mit nachhause nehmen können.

Hightech Plastique

DO 28.12.2017 / 13:30–16:30

Hier dreht sich alles um das Herstellen und Konstruieren von dreidimensionalen Objekten per 3-D-Printer. 14- bis 16-jährige können erste Objekte modellieren und sich in der Folge an komplexeren Formen versuchen. Die dabei entstandenen digitalen Gegenstände werden danach mit dem Printer ausgedruckt.

Schnitt happens

MI 3.1.2018 / 9:30–12:30

FilmmacherInnen von 9 bis 11 Jahren sind beim Workshop „Schnitt happens“ richtig aufgehoben. Mittels voll ausgestattetem Tonstudio, einer Greenbox, einem Animation-Lab und vielen weiteren technischen Möglichkeiten können die NachwuchsfilmemacherInnen eigene Clips entwerfen und auch gleich für die passende Filmmusik sorgen.

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

Folgen Sie uns auf:      