



Herbstferienprogramm 2017 im museum FLUXUS+

In den Herbstferien bieten wir folgende Ferienkurse für Kinder an:

Phantastische Skulpturen aus Alufolie

Mittwoch, 25. Oktober von 14:00 bis 17:00 Uhr

In den Herbstferien wollen wir mit Euch die Bronzeskulpturen der Fluxus-Künstler unter die Lupe nehmen. Wir finden heraus, wie man aus Bronze Figuren herstellt und warum Bronze wie Gold glänzen kann. Anschließend werden wir selber kreativ und basteln aus Alufolie silberfarbige Skulpturen. Für unsere Aluminium-Figuren lassen wir uns von den vielen Werken im museum FLUXUS+ inspirieren. Dabei sind Eurer Phantasie keine Grenzen gesetzt. Ob Lieblingstier, Selbstporträt oder Raumschiff. So ein selbstgemachtes Kunstwerk lässt sich prima verschenken. Oder Ihr stellt es in Euer Zimmer an einen besonderen Platz.

Kunstwerke abzeichnen im Museum

Donnerstag, 26. Oktober von 14:00 bis 17:00 Uhr

Lernt Zeichnen wie richtige Künstlerinnen und Künstler! Wir zeigen Euch auf einer Entdeckungstour durchs museum FLUXUS+, wie Kunstwerke entstehen. Anschließend könnt Ihr mit Papier und verschiedenen Stiften Euer Lieblingswerk aus der Ausstellung abzeichnen. Dabei lernt ihr verschiedene Techniken und Tricks, wie aus Euren Bildern richtige Kunstwerke werden. Am Ende schauen wir in einem Kurzfilm, wie der Maler Sebastian Heiner seine Ölgemälde mit Fliegenklatsche und Besen malt.

Unsere Ferienangebote richten sich an Schüler und Schülerinnen im Alter von 8 bis 12 Jahren. Wir machen eine kleine Pause. Bitte bringt Euch etwas zur Stärkung mit und zieht zweckmäßige Kleidung an, falls doch die Farbe oder der Kleber mal kleckert! Selbstverständlich nehmt Ihr Eure Kunstwerke mit nach Hause!

Anmeldungen bis Sonntag, 22. Oktober 2017 erforderlich!

Anmeldungen unter info@fluxus-plus.de oder 0331 / 60 10 89 - 0 oder an der Museumskasse.

Teilnahmegebühr: 11,- € / Kurs

Die Kursgebühr ist am jeweiligen Tag im Museum zu bezahlen.

Mindestteilnehmerzahl: 4 Kinder, Maximale Teilnehmerzahl: 10

Alle Informationen auf <http://www.fluxus-plus.de/ferienprogramme.html>

Wir sind gespannt auf Eure Ideen und freuen uns auf Euch!