

Form

Kinder-Pappstadt

Zielgruppe: Kita- und Grundschule

Dauer: 2 Stunden

Der Workshop "Kinder-Papp-Gebäude" bietet ein niedrigschwelliges Angebot, ideal für Einsteiger und Einsteigerinnen jeden Alters und erlaubt das Eintauchen in die faszinierende Welt der Architektur. Dabei werden nicht nur die Elemente von Gebäuden erforscht, sondern auch die vielseitigen Funktionen unterschiedlichster Gebäudetypen kennengelernt. Der kreative Modellbau, der Karton und andere Materialien geschickt einsetzt, ermöglicht es den Teilnehmenden, spielerisch ihre eigenen architektonischen Meisterwerke zu gestalten.

Go LEGO!

Zielgruppe: Kitagruppen und Grundschule

Dauer: ab 2 Stunden

Der Workshop eröffnet den Teilnehmenden die spannende Möglichkeit, Gebäudetypen nicht nur zu erkennen, sondern auch ihre vielfältigen Funktionen zu durchschauen und die feinen Unterschiede zu beschreiben. Mithilfe einer einnehmenden Einführung in die Stadtplanung erfahren die Teilnehmenden, wer hinter der Gestaltung der Stadt steht, warum dies von Bedeutung ist und welche entscheidenden Faktoren dabei eine Rolle spielen. Während des kreativen Prozesses setzen die Teilnehmenden LEGO als Baumaterial ein, um gemeinsam ein Stadtmodell zu erschaffen.

Funktion

Wie wir wohnen

Zielgruppe: Grundschule

Dauer: 2 Stunden

Im Workshop "Wie wir wohnen" werden die Teilnehmenden zu Entdeckern in der faszinierenden Welt der Wohnraumgestaltung. Gemeinsam lernen sie nicht nur die Definition und Funktion von Wohnraum, sondern erkunden auch die verschiedenen Wohnformen. Durch dynamische und spielerische Übungen zu Größenverhältnissen wird der Wohnraum zu einem lebendigen Spielplatz für die kreative Vorstellungskraft. Dieses einladende Angebot, mit einem speziellen Augenmerk auf Einsteiger und Einsteigerinnen, ermöglicht eine unterhaltsame und originelle Auseinandersetzung mit den vielfältigen Elementen der Innenraumgestaltung.

Die Frankfurter Küche

Zielgruppe: Mittel- und Oberstufe

Dauer: 3 Stunden

Im Workshop "Die Frankfurter Küche" werden die Teilnehmer:innen an die vielfältigen Funktionen von Räumen herangeführt. Eine historische Kontextualisierung beleuchtet die Integration der Küche in verschiedene Raumkonzepte, mit Schwerpunkt auf der Entwicklung rund um die innovativen Ideen der Frankfurter Küche. Der Workshop führt tief in die Welt von Margarethe Schütte-Lihotzky ein – ihre faszinierenden biographischen Daten, Motivationen und der wegweisende Entstehungsprozess ihres revolutionären Küchenkonzepts stehen im Fokus. Des Weiteren gibt es eine Einführung in architektonische Darstellungsformen wie Grundriss und Modell.

Vom Lebensentwurf zum Wohnkonzept

Zielgruppe: Oberstufe

Dauer: 3 Stunden

Im Workshop "Vom Lebensentwurf zum Wohnkonzept" erhalten Teilnehmer:innen eine Einführung in die Gestaltung von Wohnraum. Die Heranführung an verschiedene Wohnkonzepte, von der Kleinfamilie bis zur Kommune, ermöglicht eine breite Perspektive auf individuelle Bedürfnisse. Der Workshop beleuchtet die aktuelle Wohnraum-Problematik, insbesondere die Verteilung von Wohnraum und den Zusammenhang zwischen Wohnraum und Klima. Dabei werden verschiedene Stichpunkte wie Loft-wohnen, flexibles Wohnen, Wohnen und Arbeiten sowie Durchwohnen behandelt. Die Teilnehmer:innen erhalten zudem eine Heranführung an architektonische Darstellungsformen, insbesondere den Grundriss.

Raum

Räume gestalten

Zielgruppe: Grundschule

Dauer: 2 Stunden

Im Workshop "Räume gestalten" erkunden die Teilnehmer:innen die Definition eines Raumes und setzen sich mit der Frage auseinander, ab wann ein Raum als solcher betrachtet wird. Der Workshop behandelt die Elemente und Formen von Räumen, und durch praktischen Modellbau wird das erlernte Wissen kreativ umgesetzt. Dieses niedrigschwellige Angebot ist besonders für Einsteiger und Einsteigerinnen geeignet, um einen spielerischen Zugang zur Raumgestaltung zu finden.

Vom Objekt zum Raum

Zielgruppe: Mittel- und Oberstufe

Dauer: 2-3 Stunden

Im Workshop "Vom Objekt zum Raum" vertiefen die Teilnehmer:innen ihre Kenntnisse über Oberflächen und Materialität und setzen sich mit ihrer Bedeutung in der Architektur auseinander. Durch die Fähigkeit, Strukturen zu erkennen, zu benennen und zu transferieren, wird ein Verständnis für die gestalterischen Elemente geschaffen. Der Workshop zielt darauf ab, die Eigenschaften eines gewählten Objekts, sei es Kastanien, Y-Tong oder ähnliches, in ein beeindruckendes 3D-Modell zu übertragen.

Basierend auf einem Konzept von Susanne Szepanski.

Konstruktion

Brücke

Zielgruppe: Grundschule

Dauer: 2 Stunden

Brücken prägen das Stadtbild Frankfurts. Aber nicht nur das – sie prägen auch seine Geschichte. Nachdem die Kinder an die Geschichte von Brücken herangeführt wurden, lernen sie die unterschiedlichen Brückentypen kennen.

Hochhaus

Zielgruppe: Mittel- und Oberstufe

Dauer: 2 - 3 Stunden

Im Workshop "Hochhaus" tauchen die Teilnehmer:innen in die Geschichte der Hochhäuser ein, insbesondere mit Fokus auf Material und technischen Fortschritt. Eine Einführung in die Statik und Planung von Hochhäusern bietet Einblicke in die ingenieurtechnischen Aspekte. Der Workshop betrachtet auch die ästhetische Gestaltung von Hochhäusern, insbesondere anhand von Beispielen aus Frankfurt am Main. Zudem erfolgt eine Heranführung an architektonische Darstellungsformen, um ein umfassendes Verständnis für diese markanten Bauwerke zu vermitteln.

Minecraft/ BlockLab

Zielgruppe: Grundschule und Mittelstufe

Dauer: 2-3 Stunden

In diesem Workshop erleben die Teilnehmer:innen eine innovative Annäherung an architektonische Themen, während sie die virtuelle Welt von "Minecraft" navigieren. Schlüsselbegriffe wie Nachhaltigkeit, Konstruktion, Statik und Nutzung dienen als Grundlage für Diskussionen. Der Höhepunkt des Workshops ist das Erstellen eines 3D-Modells, wodurch

die Schüler:innen die besprochenen Konzepte nicht nur verstehen, sondern sie auch praktisch anwenden können.

Kontakt

REBEKKA KREMERSHOF

LEITUNG BILDUNG UND VERMITTLUNG

T: +49 (0)69 – 212 310 76

rebekka.kremershof@stadt-frankfurt.de

dam.vermittlung@stadt-frankfurt.de

CONFIYET AYDIN

VOLONTÄRIN BILDUNG UND VERMITTLUNG

T: +49 (0)69 – 212 310 75

confiyet.aydin@stadt-frankfurt.de

DEUTSCHES ARCHITEKTURMUSEUM (DAM) OSTEND

HENSCHELSTR. 18
60314 Frankfurt am Main

ÖFFNUNGSZEITEN

DI, DO, FR: 12-18 Uhr

MI: 12-19 Uhr

SA: So 11-18 Uhr

MO: geschlossen



Das Museum am Schaumainkai ist zurzeit geschlossen. Sie finden uns an Gast-Orten und im DAM OSTEND in der Henschelstraße 18. Wir freuen uns auf Ihren Besuch! Am 9.+10. März bleibt das DAM Ostend auf Grund von Veranstaltungen geschlossen. Am 30. April haben wir ab 13 Uhr für Besucher geöffnet.