

## Für die Jüngsten: Kitas und Co im Museum August Kestner

### Angebote für Kindergärten

Ab sofort bietet das Museum August Kestner auch den jüngsten Museumsbesuchern Aktionen, Museumsrundgänge und Workshops an. Der Dienstagnachmittag ist für Kinder ab 4 Jahren reserviert: Gruppen ab 10 Kindern können Angebot zu den Themen ›Muster-Experimente‹, ›Farb-Welten‹ und ›Material-Versuche‹ buchen.

Kosten: pro Kind 3,00 €  
Termin: immer dienstags ab 14.00  
Dauer: 1,5 Stunden (mit kl. Pause)

### Muster-Experimente

#### Dem Muster auf der Spur

Auf vielen Gegenständen im Museum finden wir bunte Bemalungen und Muster. Sie bestehen oft aus einfachen Formen, die immer wieder aneinandergereiht werden. Wir lernen die wichtigsten Grundformen kennen und können mit ihnen experimentieren. Mit Moosgummistempeln werden wir Muster (Dekore) aus Dreiecken, Rechtecken und Kreisen entwerfen und Gefäßschablonen damit verziert. Und immer wieder geht unser Blick spielerisch zu den Museumsgegenständen.

### Material-Versuche

#### Dem Material auf der Spur

Im Museum entdecken wir Gegenstände aus ganz unterschiedlichen Materialien. Die werden wir zuerst in Tastkästen erkunden. Welche Materialien kennen wir, wie fühlen sie sich an? Sind sie weich oder hart, kalt oder warm, glatt oder rau? Im Museum erfahren wir etwas über die Eigenschaften der Materialien und warum welche Gegenstände gerade daraus hergestellt wurden. Gemeinsam gestalten alle eine Materialcollage.

Kursleitung: Brigitte von Winzingerode,  
Künstlerin und Kunstpädagogin

Informationen und Buchung: Pia Drake,  
Abteilung Bildung und Kommunikation  
Museum August Kestner,  
Trammplatz 3, 30159 Hannover  
Telefon: (0511) 168 45677, Fax: (0511) 168 46530  
pia.drake@hannover-stadt.de,  
www.museum-august-kestner.de

### Farbwelten

#### Rot, Blau und Gelb – den Farben auf der Spur

Im Museum begeben wir uns auf die Spur der Farben. Viele Ausstellungsstücke sind auffällig bunt gestaltet. Wir gehen gemeinsam auf die Suche, betrachten die Stücke genau und überlegen wofür sie benutzt wurden. Wir erfahren etwas über die Herstellung von Farben und werden selbst Farben anmischen und damit malen.

