



"Bewegungsbaustelle" für die Kleinsten (Deutz-Mülheim)

Kurs / Workshop

"Bewegungsbaustelle" für die Kleinsten (Deutz-Mülheim)

Eltern/Großeltern und Kinder zwischen 9 und 18 Monaten

Hier haben schon die Kleinsten die Möglichkeit, sich in einer entwicklungsgerecht vorbereiteten Umgebung sicher und gefahrlos auszuprobieren und zu spielen. In unterschiedlichen Bewegungsbaustellen können die Kinder viele neue Dinge kennenlernen und schon geübte Bewegungsabläufe verfestigen. Die Eltern sind eingeladen, in einer gemütlichen Atmosphäre ungezwungen miteinander ins Gespräch zu kommen und neue Kontakte zu knüpfen.



Was?

Art des Angebots

Kurs / Workshop

Link zum Angebot

[Weiter zum Angebot](#)

Kursleitung/Ansprechperson

Bundesstiftung
Frühe Hilfen 

Wann?

Termin(e)

Für Eltern/Großeltern und ihren Kindern zwischen
9 und 18 Monaten

Mi. 08.01.2025 - Mi. 02.07.2025

24x | 10.00 - 11.00 Uhr | 24 Unterrichtsstunden

 Bundesministerium
für Familie, Senioren, Frauen
und Jugend

Ministerium für Kinder, Familie,
Flüchtlinge und Integration
des Landes Nordrhein-Westfalen



Referentin: Katharina Hofmann

Alter des Kindes

0 bis 1 Jahre, 1 bis 3 Jahre

Angebotstermin

Von 20.12.2024 (10:00 Uhr) bis 02.07.2025
(11:00 Uhr)

Wo?

FamilienForum Köln Deutz - Mülheim

An Sankt Urban 2
51063 Köln

Anmeldung

Anmeldung erforderlich

Ja

Link zur Anmeldung

[Weiter zur Anmeldung](#)

Kosten des Angebots

Gebühr: 144,00 € (ein Elternteil mit einem Kind)

Durchführende Organisation

FamilienForum Köln Deutz - Mülheim

An Sankt Urban 2
51063 Köln

Telefon

0221 880440

Email

info.deutz-muelheim@familienbildung-koeln.de

Link Anbieter

[Weiter zur Homepage des Anbieters](#)

Alle Angebote dieses Anbieters

[Andere Angebote dieses Anbieters](#)

Trägerschaft

Katholische Familienbildung e.V.

Arnold-von-Siegen-Str. 7
50678 Köln

Art des Trägers

Freier Träger (konfessionell)

Name Kontaktperson

Susanne Ardalan

Telefon

0221 93184015

Email

geschaefsstelle@familienbildung-koeln.de

Link Träger

[Weiter zur Homepage des Trägers](#)