

Die Feuerwerkstatt
Startchancen Programm
Zirkusschule 2026

Sehr geehrte Schulleitungen, sehr geehrte LehrerInnen und Mitarbeitende in den Fürther Schulen!

Die Feuerwerkstatt Fürth bietet Ihnen hier ein besonderes und qualitativ hochwertiges zirkuspädagogisches Programm für vier Schulblöcke in 2026.

Ich möchte Ihnen hier nun in aller Kürze die wichtigsten Informationen zusammenstellen.

- 1. Vorstellung der Feuerwerkstatt**
- 2. Pädagogisches Selbstverständnis**
- 3. Konzept**
- 4. Ziele**
- 5. Termine/ Dauer/ Kosten/ Personal**
- 6. Voraussetzungen**

1. Vorstellung der Feuerwerkstatt

Die Feuerwerkstatt ist ein Einzelunternehmen und wurde am 17.01.2025 von Mona/ Lisa Seyferth gegründet. Die Feuerwerkstatt bietet professionelle Dienstleistungen in den Bereichen Show & Performance, Zirkuspädagogik und Feuerpädagogik. Das Unternehmen steht für Empowerment, Transparenz und Nachhaltigkeit.

Die Gründerin, Jahrgang 1985, ist Mutter zweier Söhne, Feuer- und Hula Hoop-Artistin, Zirkuspädagogin und Erzieherin.

Es ist der Gründerin ein besonderes Anliegen, mit ihren pädagogischen Angeboten Kinder, Jugendliche und Familien in schwierigen sozialen Lagen zu erreichen.

Unter dieser Webadresse finden Sie die Feuerwerkstatt: www.diefeuerwerkstatt.de

2. Pädagogisches Selbstverständnis

Die Feuerwerkstatt arbeitet frei nach den Grundlagen der Psychomotorik nach Zimmer und frei nach zirkuspädagogischen Prinzipien. Ihr Ansatz ist situations- und bedürfnisorientiert und partizipativ.

Die Zirkusschule will einen sicheren und angenehmen Raum zur Verfügung stellen, in dem die Kinder sich gerne ausprobieren.

Wertschätzendes Miteinander wird vorgelebt.

3. Konzept der Zirkusschule

Die Zirkusschule ist ein mobiles Angebot. An einem Wochentag Ihrer Wahl bauen unsere PädagogInnen in den Räumlichkeiten der Schule verschiedene Zirkusstationen auf:

Jonglage, Kugellauf, Hula Hoop, Poi, Doppelstab, BMX, Akrobatik, Luftartistik (Turnhalle vonnöten)

Das Angebot dauert 3h. Es wird eine sinnvolle Abwechslung zwischen gemeinsamen Zirkusspielen, Workshops und Explorierzeit angeboten.

Unsere erfahrenen ZirkuspädagogInnen begleiten Ihre Kinder, achten auf das Einhalten der geltenden Regeln und Sicherheitsvorkehrungen und vermitteln zirzensisches Wissen. Während der gesamten Projektzeit steht unsere AG-Leitung im Austausch mit Ihnen.

4. Ziele der Zirkusschule

Die Zirkusschule bietet durch ihr Konzept ganzheitliches Lernen und fördert hierbei Kompetenzen in folgenden Bereichen:

Kultur und Kreativität

Sprache und Kommunikation

Rücksichtnahme und Umsicht

Demokratiebildung in gemeinsamen Entscheidungsprozessen

Soziale Kompetenzen und Teamwork

Sport und Mobilität

5. Termine/ Dauer/ Kosten/Personal

Die folgende Kalkulation bezieht sich auf eine Schule mit drei Klassenzügen, also 12 Klassen. Selbstverständlich können auch zwei oder drei oder alle vier Blöcke gebucht werden.

Im Preis inbegriffen ist ein kostenloser Termin vor Ort vor Vertragsabschluss und die Vorstellung des Projektes in Ihrer Lehrerkonferenz nach Vertragsabschluss.

Zirkusschule Feb/ März

23.02. – 27.03.2026

5 Termine

3.200 €

Zirkusschule April/ Mai

13.04. – 22.05.2026

6 Termine

3.770 €

Zirkusschule Juni/ Juli

08.06. – 31.07.2026

8 Termine

5.010 €

Zirkusschule Sep/ Okt

21.09. – 30.10.2026

6 Termine

3.770 €

Das Team der Feuerwerkstatt vor Ort besteht aus drei Personen:

- 1 ZirkuspädagogIn
- 1 Kraft mit päd. Background
- 1 Hilfskraft

Für Förderschulen müssen wir aufgrund des höheren Betreuungsaufwandes anders kalkulieren

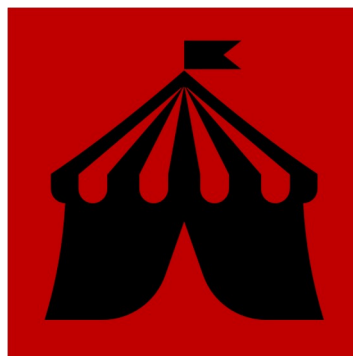
- 2 ZirkuspädagogInnen
- 1 Hilfskraft

am Beispiel **Zirkusschule Juni/ Juli** -> für eine Schule mit drei Klassenzügen
Preis 5.950 €

Bitte sprechen Sie uns an!

6. Voraussetzungen

- Geeignete Räumlichkeiten für Sport- und Bewegungsangebote
- Lagermöglichkeit für die Zirkusmaterialien zwischen den Terminen
- Anfahrt Möglichkeit zum Be- und Entladen
- Einen Raum als Backstage für unser Personal
- Feste Ansprechperson für uns aus Ihrem Kollegium / Team



Herzliche zirkensische Grüße aus der Südstadt

Ihre Mona Seyferth