



Sonderpädagogische  
Beratungsstelle  
für Frühförderung

**Klosterbergschule**

Lindacher Straße 7-11,  
73527 Schwäbisch Gmünd  
Tel.: 0 71 71 / 60 55 2-150  
E-Mail: [Fruehfoerderung@klosterbergschule.de](mailto:Fruehfoerderung@klosterbergschule.de)

## **Inklusive Psychomotorik - Gruppe in der Sporthalle der Klosterbergschule**

**ab Oktober 2021  
dienstags von 15.00 Uhr- 16.00 Uhr**



**Ein Bewegungs-, Lern- und Spielangebot  
für Kinder von 4-6 Jahren mit ihren Eltern**

In einer **kleinen Gruppe von 8- 10 Kindern** wollen wir

- gemeinsam turnen und uns bewegen
- miteinander spielen, zusammenarbeiten, uns gegenseitig unterstützen
- zusammen Rhythmus und Bewegung erleben
- singen, erzählen und miteinander sprechen
- **eine gute Zeit verbringen und miteinander Spaß haben!**

## Psychomotorische Förderung kann:

- durch gemeinsames Spielen und Handeln **Interaktionsfähigkeit, Kommunikationsfreude, Handlungskompetenz** und **sozial-emotionale Entwicklung** stärken
- motorische** und **koordinative Fähigkeiten** erweitern
- über Bewegungs- und Gemeinschaftserlebnisse das **Vertrauen in das eigene Können** festigen
- Freude am **Sprechen** und **Kommunizieren** vermitteln



- Selbständigkeit** und **Selbstvertrauen** fördern
- Wahrnehmung** und **Kognition** schulen
- im Umgang mit Materialien **Fantasie** und **Kreativität** wecken



Bitte im Kindergarten abgeben oder direkt an:



Sonderpädagogische  
Beratungsstelle  
für Frühförderung

**Klosterbergschule**

Lindacher Straße 7-11,  
73527 Schwäbisch Gmünd  
Tel.: 0 71 71 / 60 55 2-150  
E-Mail: [Fruehfoerderung@klosterbergschule.de](mailto:Fruehfoerderung@klosterbergschule.de)

## Anmeldung zur Inklusiven Psychomotorik- Gruppe in der Sporthalle der Klosterbergschule

ab Oktober 2021  
dienstags von 15.00 Uhr- 16.00 Uhr

Ich / wir möchten mit unserem Kind

.....  
Name, Vorname m / w Geburtsdatum

an der Gruppe teilnehmen.

Eltern:

.....  
Name, Vorname Name, Vorname

.....  
Str., Nr.

.....  
PLZ, Wohnort

.....  
Tel. EMail

.....  
Datum Unterschrift(en)

