

# Woche 1 Mo. 02.02. – Fr. 06.02.2026, Weltraum:

## Montag, 02.02.25, der Weltraum



Bewegung: Astronauten Training

Wissen: Was ist der Weltraum?

Natur: Beachvolleyballfeld verwandeln in Mondlandschaft

Kreativität: Wir Basteln ein Astronauten Helm

## Dienstag, 03.02.25, unser Sonnensystem



Bewegung: Planetenlauf

Wissen: Was gibt es für Planeten? wie sehen sie aus?

Natur: Spaziergang auf einen Spielplatz

Kreativität: Jeder darf ein Sonnensystem Kreieren aus Schuhsschachteln

## Mittwoch, 04.02.25, Sonne und Mond/ der Mond und seine Phasen

Bewegung: Sonnenstrahlen Parkour

Wissen: Was ist die Sonne? Wie funktioniert Licht und Wärme im Weltraum?



Natur: Ein Sonnen Spaziergang durchs Dorf mit Spielplatz Pause

Kreativität: Sonnen Bilder zum Aufhängen

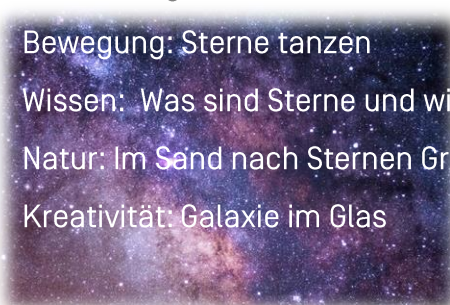
## Donnerstag, 05.02.25, Sterne und Sternenbilder

Bewegung: Sterne tanzen

Wissen: Was sind Sterne und wie entstehen sie? [z. B. der Große Wagen]

Natur: Im Sand nach Sternen Graben

Kreativität: Galaxie im Glas



## Freitag, 06.02.25, Raumstation Lebe im All Ausflug ins Kindermuseum

Bewegung: "Schwebende Astronauten"

Wissen: Ausflug ins Kindermuseum Baden

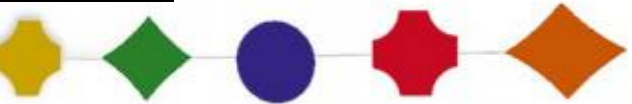
Natur: Spielplatz Untere Halde in Baden

Kreativität: Rakete bauen im Museum



## Woche 2 Mo. 09.02. – Fr. 13.02.2026, Weltraum:

Das Thema Fasnacht begleitet uns in dieser Woche



### Montag, 09.02.25, Aliens und Lebe im All



Bewegung: Alien-Tanz

Wissen: Gibt es Leben auf anderen Planeten?

Natur: Alien-Schattenbilder fotografieren

Kreativität: Alien-Masken basteln oder Ufo



### Dienstag, 10.02.25, Meteoriten und Kometen

Bewegung: Kometen-Lauf –

Wissen: Was sind Meteoriten und Kometen?

Natur: Sammeln von Naturmaterial, was von einem Kometen stammen könnte

Kreativität: Kometen-Schlüsselanhänger

### Mittwoch, 11.02.25, Ausflug ins Kindermuseum Baden

Bewegung: Treppensteigen im Museum wie Astronauten

Wissen: Ausflug ins Kindermuseum Baden (Sonderausstellung im Dachgeschoss)

Natur: Spielplatz Untere Halde in Baden

Kreativität: Rakete bauen im Museum



### Donnerstag, 12.02.25, Raketen und Weltraumfahrzeuge



Bewegung: Raketen-Stafette

Wissen: Wie reisen Raketen ins All?

Welche Fahrzeuge gibt es, um den Weltraum zu erkunden?

Natur: Die Raken auf einem Spielplatz testen

Kreativität: Raketen Basteln



### Freitag, 13.02.25, Weltraumreise

Bewegung: Weltraum-Olympiade

Wissen: Welche Dinge müssen Astronauten mitnehmen?

Natur: Steine sammeln auf einem Spaziergang in Form von Planeten

Kreativität: Steine bemalen

