

Feldaing, 15. September 2025

Jahresplanung für das Schuljahr 2025/26

Schulferien

3.11.25 bis 7.11.25	Einrichtung geöffnet	Herbstferien
19.11.25	Einrichtung geöffnet	Buß- und Bettag
22.12.25 bis 06.01.26	Einrichtung geschlossen	Weihnachtsferien
16.02.26 bis 20.02.26	Einrichtung geöffnet	Faschingsferien
30.03.26 bis 3.04.26	Einrichtung geöffnet	Osterferien
7.04.26 bis 10.04.26	Einrichtung geschlossen	
15.05.26	Einrichtung geschlossen	Brückentag
18.05.26	Einrichtung geschlossen	Fachtag des BRK

26.05.26 bis 29.05.26 1.06.26 bis 5.06.26	Einrichtung geöffnet Einrichtung geschlossen	Pfingstferien
03.08.26 bis 07.08.26 10.08.26 bis 28.08.26 31.08.26 bis 11.09.26	Einrichtung geöffnet Einrichtung geschlossen Einrichtung geöffnet	Sommerferien
14.09.26	Einrichtung geschlossen	Team- und Planungstag, Konzeptionstag

Wichtige Termine

(Änderungen aufgrund geänderter Vorschriften
vorbehalten)

Oktober:

12.10.25		Kinderkino von 16 Uhr bis ca.17.30 Uhr
23.10.25		Elternabend um 20 Uhr

November:

13.11.25		Kinderkino von 16 Uhr bis ca. 17.30 Uhr
21.11.25		Kinderdisco von 14 Uhr bis 16 Uhr

Dezember:

04.12.25		Kinderkino von 16 Uhr bis ca. 17.30 Uhr
12.12.25	von 14-16Uhr	Weihnachtsfeier mit allen Hortkindern
19.12.25	<u>Der Hort schließt um 16 Uhr!</u>	letzter Schultag vor den Weihnachtsferien

Januar:

15.01.26		Kinderkino von 16 Uhr bis ca. 17.30 Uhr
----------	--	--

Februar:

05.02.26		Kinderkino von 16 Uhr bis ca. 17.30 Uhr
12.02.26		Faschingsparty mit Kinderdisco von 14 Uhr bis 17 Uhr

März:

5.03.26		Kinderkino von 16 Uhr bis ca. 17.30 Uhr
---------	--	--

April:

16.04.26		Kinderkino von 16 Uhr bis ca. 17.30 Uhr
----------	--	--

Mai:

07.05.26		Kinderkino von 16 Uhr bis ca. 17.30 Uhr
21.05.26		Kinderdisco von 14 Uhr bis 16 Uhr

Juli:

Termin noch nicht festgelegt		Gemeinsames Sommerfest mit der Schule
30.07.26		Abschiedsfeier der Hortabgänger von 16.30 bis 19 Uhr
31.07.26	<u>Der Hort schließt um 16 Uhr!</u>	Letzter Schultag vor den Sommerferien

Mit freundlichen Grüßen

i.A.

I. Schrödel

Einrichtungsleitung