



**Tanja Weiß**  
Schulleiterin  
**Grundschule Freisen/Oberkirchen**  
Rosenstr. 19a  
66629 Freisen-Oberkirchen  
Telefon: 06855/344  
Fax: 06855/184656  
E-Mail: [info@grundschule-freisen-oberkirchen.de](mailto:info@grundschule-freisen-oberkirchen.de)  
24.04.2026

## Informationen zur Schulbuchausleihe 2026/27

Liebe Eltern,

1.  
Mein Kind  
nimmt bereits  
an der  
Schulbuch-  
ausleihe teil!

wenn Ihr **Kind zur Schulbuchausleihe** bereits **angemeldet** ist, bitten wir Sie den **Ausleihbetrag** von **60 €** bis zum **01. Juni 2026** auf folgendes Konto zu überweisen:

**Gemeinde Freisen**

**IBAN: DE58 59251020000049304**

**Verwendungszweck:** *Schulbuchausleihe, Name und zukünftige Klasse Ihres Kindes*

**WICHTIG:**

**Mit diesem Schreiben erhalten Sie neue Informationen über die Fördermöglichkeiten im Rahmen der Schulbuchausleihe**

Die **Schulbuchlisten** und die **Antragsformulare** finden Sie ab sofort auf unserer Homepage. Anträge erhalten Sie mit diesem Schreiben und im Sekretariat. Sollten Sie **förderberechtigt** sein, legen Sie bitte den **Bescheid** im Sekretariat vor! Vielen Dank.

2.  
Mein Kind  
nimmt noch  
nicht an der  
Schulbuch-  
ausleihe teil!

Wenn Ihr Kind noch nicht zur Schulbuchausleihe angemeldet ist, erhalten Sie mit diesem Schreiben alle notwendigen **Unterlagen**. Sollten Sie eine **Anmeldung** wünschen, so geben Sie bitte **schnellstmöglich** (spätestens bis 30.4.2026) das beigefügte **orangefarbene Anmeldeformular** in der Schule ab oder senden Sie es uns per Mail an [info@grundschule-freisen-oberkirchen.de](mailto:info@grundschule-freisen-oberkirchen.de) zu.

3.  
Ich nehme  
nicht an der  
Schulbuch-  
ausleihe teil!

Sofern Sie Ihr Kind **nicht anmelden** möchten, besorgen Sie bitte die Schulbücher laut Liste. Die Schulbuchliste erhalten Sie mit diesem Schreiben bzw. können Sie auf der Homepage [www.grundschule-freisen-oberkirchen.de](http://www.grundschule-freisen-oberkirchen.de) unter „Schulbuchausleihe“ downloaden.

Mit freundlichen Grüßen

Tanja Weiß, Schulleiterin