

# Anmeldung Schulskilager Obermumpf

**Datum:** *Sonntag 16. bis Samstag 22. Februar 2020*  
*(Kalenderwoche 8 / 1. Schulferienwoche)*

**Der Elternbeitrag beträgt:**

- Fr. 290.- pro Kind mit Wohnsitz in Obermumpf
- Fr. 380.- pro Kind mit auswärtigem Wohnsitz (Gemeindebeitrag entfällt, fragen sie Ihre Dorfge-  
meinde betreffend des Gemeindebeitrages für das Skilager)

**Einzahlung des Lagerbeitrags bitte bis 15. Januar an:**

Raiffeisenbank Möhlin, 4313 Möhlin  
Konto-Nr.: CH35 8070 6000 0560 0859 1  
Gemeindeschule Obermumpf, Skilager, 4324 Obermumpf  
(Bitte unter Mitteilungen den Namen des/der Kinder eintragen)

**Anmeldung an:** Rocio Müller, Trommelstenweg 7, Obermumpf, **oder:** texans@bluemail.ch

**Anmeldeschluss:** 13. Dezember 2019

**Teilnahmebedingung:** Kinder ab der 3. Schulklasse

**Weitere Informationen unter** [www.schulskilager-obermumpf.ch](http://www.schulskilager-obermumpf.ch)

Wir sind auf eure Mithilfe an-  
gewiesen

- **Papiersammeln**  
**11. Januar 2020**
- **Skilagerplausch**  
**18. Januar 2020**

✂-----✂-----✂-----✂-----✂-----✂-----✂

## Anmeldung Schulskilager 2020

Name: ..... Vorname: .....

Geb. Dat.: ..... Klasse: .....

Strasse / Nr.: ..... PLZ / Ort: .....

Name der Eltern: ..... Tel.: .....

Email: .....

Bemerkungen: .....

Während dem Lager werden wir Fotos/Videos machen und diese u.A. auch auf unserer Website und Social Media Kanälen veröffentlichen. Falls ihr nicht möchtet, dass Fotos/Videos eurer Kinder veröffentlicht werden, dann teilt uns dies bitte schriftlich mit. Ansonsten gehen wir davon aus, dass ihr einer Veröffentlichung zustimmt.

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> SkifahrerIn Anfänger         | <input type="checkbox"/> SnowboardfahrerIn Anfänger         |
| <input type="checkbox"/> SkifahrerIn "dezwüsche"      | <input type="checkbox"/> SnowboardfahrerIn "dezwüsche"      |
| <input type="checkbox"/> SkifahrerIn Fortgeschrittene | <input type="checkbox"/> SnowboardfahrerIn Fortgeschrittene |

Datum: ..... Unterschrift der Eltern: .....