

**Oberschule**

Südfeld 6  
29331 Lachendorf  
Tel: 05145 1211  
Fax: 05145 1638

**Lachendorf mit gymnasialem Zweig**

Südfeld 2  
29331 Lachendorf  
Tel: 05145 1339  
Fax: 05145 1048



# Skifreizeit nach Oberau/Berchtesgaden 2019

Lachendorf, 10.09.2018

Liebe Schülerinnen und Schüler, liebe Eltern,

im nächsten Winter möchte ich erneut die Tradition des Skilaufens fortführen.  
Wir fahren wieder nach Oberau/Berchtesgaden.

Vom **26. bis zum 31. Januar 2019** dürfen Schülerinnen und Schülern der 5. - 10. Klassen das Skifahren erlernen und verbessern. Die Kosten der Fahrt liegen bei **335 Euro** und beinhalten die Hin- und Rückfahrt, die Unterkunft mit Verpflegung, die Skileihgebühr, den Skipass sowie den Skiunterricht. Wichtig dabei ist, dass die Teilnahme an Klassenfahrten Vorrang hat und die Skifahrt ein zusätzliches Angebot ist.

Um die Fahrt theoretisch wie auch praktisch vorzubereiten, wird es verbindliche Ski-AG-Treffen ab Dezember geben.

Einen genauen Wochentag und die Uhrzeit sowie weitere Informationen werden folgen.  
(Die regelmäßige Teilnahme an der AG ist verpflichtend.)

### Interesse und Lust auf Skifahren?

Wenn ja: Bitte den unteren Abschnitt schnell ausfüllen und bei mir im Südfeld 2 abgeben, die Plätze sind begrenzt! Die Platzvergabe richtet sich nach der Reihenfolge der Anmeldung und Einzahlung der Anzahlung. Erst mit einer Anzahlung von 80 Euro auf das untenstehende Konto ist die Anmeldung verbindlich.

Ich freue mich auf euch!

B. Bähre

Kontodaten der Oberschule Lachendorf: IBAN: DE94257916351581068200

---

Bitte Abschnitt abtrennen und zurückgeben.

Ich bin/ Wir sind damit einverstanden, dass unsere Tochter/ unser Sohn \_\_\_\_\_,  
Klasse \_\_\_\_\_ an der **Skifreizeit** der ObS Lachendorf nach Oberau vom **26.01. - 31.01.2019**  
teilnimmt.

Ich/Wir verpflichte(n) mich/uns, die Kosten für diese Fahrt von voraussichtlich 335 Euro zu bezahlen.

Die Anzahlung von 80 Euro leiste(n) ich/wir in den folgenden Tagen.

---

Datum

---

(Unterschrift des/der Erziehungsberechtigten)