

Förderverein für das staatliche Gymnasium mit Internat Hohenschwangau e.V.



von engagierten Eltern gegründet – zum Wohle unserer Kinder

Gymnasium mit Internat Hohenschwangau, Colomanstraße 10, 87645 Hohenschwangau

Nachname: Vorname:..... (Schüler)

Beitrittserklärung

Hiermit trete ich dem „Förderverein für das staatliche Gymnasiums mit Internat Hohenschwangau e.V.“ bei und erkenne die Satzung des Vereins an. (Dies ist in der Regel ein Elternteil)
Gläubiger-Identifikationsnummer des Fördervereins: DE 66 ZZZ 000 008 929 27
Ich habe die umseitigen Regeln zum Schutz meiner Daten beim Förderverein gelesen.

Nachname: Vorname:..... (Mitglied)

Straße:.....

PLZ / Wohnort:

Geburts-Datum: Beruf:.....

Telefon:..... Email:.....

Der **Mindestbeitrag** beträgt 40,- € jährlich - kann aber auch höher gewählt werden. Die Kündigung muss in schriftlicher Form oder per Email erfolgen. Kündigungsfrist laut Satzung Förderverein.

Der **Sonderbeitrag für aktive Leistungssportler** (z.B. Ski oder Eishockey) ist abhängig vom Förderprogramm. Bei Ausscheiden aus dem Sport-Förderprogramm endet die Beitragszahlung automatisch zum Ende des Geschäftsjahrs laut Satzung Förderverein.

Der jeweilige **Beitrag** wird jährlich im Voraus im Oktober eingezogen.
(in Euro vom Antragsteller einzutragen)

Ort, Datum: Unterschrift:

SEPA - Lastschriftmandat

Hiermit ermächtige ich den „Förderverein für das staatliche Gymnasium mit Internat Hohenschwangau e.V.“ den jährlichen Mitgliedsbeitrag von meinem Konto mittels Lastschrift einzuziehen. Zugleich weise ich mein Kreditinstitut an, die vom Förderverein auf mein Konto gezogenen Lastschriften einzulösen.

Hinweis: Ich kann innerhalb von 8 Wochen, beginnend mit dem Belastungsdatum, die Erstattung des belasteten Betrags verlangen. Es gelten dabei die mit meinem Kreditinstitut vereinbarten Bedingungen.

Name / Vorname des Kontoinhabers:

IBAN: BIC:

Kreditinstitut: Mandatsreferenz-Nr.:
(wird vom Förderverein vergeben)

Ort, Datum:

Unterschrift: Unterschrift:
(Kontoinhaber) (Antragsteller)