

Beitrittserklärung



DIGITAL
NACHHALTIG
BEGABUNGSFÖRDERLICH

Hiermit erkläre ich meine Mitgliedschaft zum Förderverein Gymnasium Hauptbahnhof-Westseite e.V.. Den Jahresbeitrag in Höhe von mindestens 12€ oder mehr (bitte ankreuzen) 24€ , 48€, anderer Betrag _____€ werde ich jeweils zu Beginn des Schuljahres auf das Vereinskonto (Empfänger: **Förderverein Gymnasium Hauptbahnhof Westseite, IBAN:DE24 8306 5408 0005 4083 34**) überweisen, erstmals jedoch innerhalb von vier Wochen. Der Förderverein empfiehlt die Einrichtung eines Dauerauftrags oder die Nutzung des Formulars für den SEPA-Lastschriftinzug.

Mitglied:

Vorname Nachname

Straße Hausnummer

PLZ Ort

E-Mail

Kind(er):

Vorname Nachname, Klasse

Datum Unterschrift

Bitte im Original im Sekretariat abgeben, in den Briefkasten werfen oder per E-Mail an foerderverein@ghw.lernsax.de schicken.

SEPA-Lastschriftmandat

An den Förderverein Gymnasium Hauptbahnhof-Westseite
Annemarie-Renger-Straße 19
04105 Leipzig



DIGITAL
NACHHALTIG
BEGABUNGSFÖRDERLICH

Ich ermächtige den Förderverein (Gläubiger-ID: DE39ZZZ00002703433), meinen jährlichen Mitgliedsbeitrag am 30. September des Jahres von meinem Konto mittels Lastschrift einzuziehen. Der Einzug des Erstbetrages erfolgt vier Wochen nach dem Beitritt. Zugleich weise ich mein Kreditinstitut an, die vom Verein auf mein Konto gezogenen Lastschriften einzulösen. Ich achte selbst auf ausreichende Deckung meines Kontos. Änderungen meiner Bankverbindung werde ich unverzüglich mitteilen. Ggf. anfallende Gebühren für Rücklastschriften gehen zu meinen Lasten. Hinweis: Ich kann innerhalb von acht Wochen, beginnend mit dem Belastungsdatum, die Erstattung des belasteten Betrages verlangen. Es gelten dabei die mit meinem Kreditinstitut vereinbarten Bedingungen.

Kontoinhaber

Straße Hausnummer

PLZ Ort

Kreditinstitut

IBAN

BIC

Mandatsreferenz (wird nachträglich erteilt)

Datum Unterschrift

Gymnasium Hauptbahnhof-Westseite
Annemarie-Renger-Straße 19 04105 Leipzig
Tel.: 0341 98710001

E-Mail: foerderverein@ghw.lernsax.de