



Einzelstattungsantrag des Schülers

Landratsamt Rastatt
Amt für Strukturförderung
Am Schlossplatz 5
76437 Rastatt

**Einzureichen bis spätestens
31. Oktober des Jahres,
in dem das Schuljahr endet.**

Antrag auf Erstattung der notwendigen Beförderungskosten für die Zeit

vom _____ bis _____.

Ich beantrage, die aufgeführten und durch Belege nachgewiesenen notwendigen Beförderungskosten zu erstatten.

1. Schüler: Vor- und Zuname:	Geburtsdatum:
Postleitzahl, Wohnort, Straße, Hausnummer:	
Bezeichnung der Schule, Schulart, -ort:	Klasse:
2. Eltern: Vor- und Zuname eines Elternteils:	
Postleitzahl, Wohnort, Straße, Hausnummer:	
Geldinstitut:	
IBAN:	

3. Die kürzeste öffentliche Wegstrecke beträgt zwischen Wohnung und Schule _____ km.

4. Entstandene und durch Einzelbelege nachgewiesene Fahrtkosten für den Schulbesuch.

Monat und Jahr	Beleg Nr. (fortlaufend nummerieren)	Betrag je Monat (in €)	Bemerkungen

SCHÜLERBEFÖRDERUNG | Einzelerstattungsantrag des Schülers

Ich versichere, dass meine Angaben vollständig und richtig sind und dass mir die beantragten Fahrtkosten tatsächlich entstanden und von keiner Seite (z. B. Arbeitgeber) erstattet worden sind.

Außerdem erkläre ich, dass ich

keinen Antrag
einen Antrag am _____

auf Förderung nach dem

Ausbildungsförderungsgesetz
Arbeitsförderungsgesetz

gestellt habe.

- 5. Anlagen:**
- Kopie der ScoolCard oder der Original-Monatsfahrkarten
 - Nachweis über die Höhe des zu entrichtenden Fahrpreises (Kopie der Kontoauszüge)

Ich versichere, dass meine Angaben vollständig und richtig sind und dass mir die beantragten Fahrtkosten tatsächlich entstanden und von keiner anderen Stelle (z. B. Arbeitgeber) erstattet worden sind.

Ort, Datum

Unterschrift eines Elternteils
oder des Schülers (bei Volljährigkeit)

WIRD VON DER SCHULE AUSGEFÜLLT

Eingang bei der Schule: _____

Die vorstehenden Angaben sind – soweit von hier aus nachprüfbar – richtig.

Datum

Unterschrift

Dienststempel der Schule

Erstattung

Landratsamt Rastatt
Amt für Strukturförderung

Rastatt,

Ort, Datum

Unterschrift