

# Erfüllung der Schulpflicht

## Aufnahmeantrag für das Schuljahr 2020/2021

Folgende Unterlagen sind beizufügen:

Lebenslauf, Zeugniskopie, 2 Passbilder, An- und Abmeldekarte der Schule

---

### 1. Schüler/-in

Name: \_\_\_\_\_ Vorname: \_\_\_\_\_  
Straße, Nr.: \_\_\_\_\_ Plz, Wohnort: \_\_\_\_\_  
Geb.-Datum: \_\_\_\_\_ Geb.-Ort: \_\_\_\_\_  
Telefonnr.: \_\_\_\_\_ E-Mail: \_\_\_\_\_

Art und Grad der Behinderung

---

### 2. Sorgeberechtigte/r (bei minderjährigen Bewerbern)

Art der Sorgeberechtigung

Eltern  Pflegeeltern  Vater  Mutter  Verwandter  Vormund  Heimleiter

Name: \_\_\_\_\_ Vorname: \_\_\_\_\_  
Straße, Nr.: \_\_\_\_\_ Plz, Wohnort: \_\_\_\_\_  
Telefonnr.: \_\_\_\_\_ E-Mail: \_\_\_\_\_

---

### 3. Erfüllung der Schulpflicht

Erfüllung der Schulpflicht in Klasse

Zeitraum

\_\_\_\_\_ von: \_\_\_\_\_ bis: \_\_\_\_\_

---

### 4. Schulbildung

Zeugniskopie ist beigelegt

Zeugniskopie wird nachgereicht

Für eine ordnungsgemäße Anmeldung muss die Zeugniskopie zum Schuljahresanfang vorliegen.

**Oberschule**

Abgangsklasse: \_\_\_\_\_

Hauptschulabschluss

Realschulabschluss

qualifizierter Hauptschulabschluss

kein Abschluss

# Erfüllung der Schulpflicht

## Gymnasium

Abgangsklasse: \_\_\_\_\_

mit Abschluss „Abitur“

Realschulabschluss

kein Abschluss

## Berufsbildende Schule

von: \_\_\_\_\_

Beruf/Berufsfeld: \_\_\_\_\_

bis: \_\_\_\_\_

BVJ

BGJ

Abschluss mit Erfolg

Hauptschulabschluss anerkannt

Abschluss ohne Erfolg

Realschulabschluss anerkannt

Abgebrochen

(entspricht qualifizierendem Berufsabschluss)

## Förderschule

Abgangsklasse: \_\_\_\_\_

Abschlusszeugnis

Abgangszeugnis

Hauptschulabschluss

## Sonstige Schule:

\_\_\_\_\_

Anschrift der zuletzt  
besuchten Schule

\_\_\_\_\_

## 5. Masernschutzimpfung

Die Masernschutzimpfung (lt. Masernschutzgesetz) liegt vor:      Ja      Nein

## 6. Zusätzliche Angaben und Bemerkungen

Reha

Nicht-Reha

zu Beginn der Maßnahme bereits volljährig

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift Schüler/-in

\_\_\_\_\_  
Stempel Unterschrift