



# Berufsfachschule für Musik Bad Königshofen

Dr. Ernst-Weber-Str. 26, 97631 Bad Königshofen

Telefon: 09761-39485250

Mail: [info@bfsmusik.de](mailto:info@bfsmusik.de)

Internet: [www.bfsmusik.de](http://www.bfsmusik.de)

## Anmeldung zum Auftakt 2

Infotag am Sonntag, 13. März 2022

Vorname, Nachname

Strasse, Hausnummer, Postleitzahl, Ort

Telefon / Mobil

(weiteres Telefon)

E-Mail

(Geburtsjahr)

### Angebote

#### **Wir möchte folgende Veranstaltungen besuchen**

*(Es können alle Veranstaltungen ausgewählt werden)*

- 10.30 - 11.30 Uhr Eröffnungsmatinée
- 11.30 - 12.30 Uhr "Vom Hobby zum Beruf"
- 13.00 - 13.45 Uhr Inhalte der Eignungsprüfung: Allgemeine Musiklehre / Gehörbildung
- 14.00 - 117.00 Uhr Praktische Beratung in den Hauptfächern

#### **Praktische Beratung in folgendem Hauptfach / Hauptfächern:**

*(Mehrfachauswahl möglich)*

- Gesang  Blockflöte  Querflöte  Oboe  Klarinette  Saxophon  Trompete
- Horn  Posaune  Tenorhorn  Tuba  Gitarre  Klavier  Schlagzeug / Perkussion
- Violine  Viola  Violoncello  Kontrabass  Orgel - ev. und kath. Kirchenmusik
- keinen Hauptfachunterricht

**An folgenden Kompositionen würde ich bei dem Intensivtag eventuell gerne mit den Hauptfachdozenten arbeiten.**

*(Die Angaben sind nicht verbindlich und sollen uns nur eine grobe Orientierung geben)*

**Vortragswerke:**

--

**Mittagsessen in der Mensa des Gymnasiums gewünscht:**

*(auf eigene Kosten)*

	Anzahl der Fleischgerichte
	Anzahl der vegetarischen Gerichte
	Kein Mittagessen in der Mensa

**Zusätzliche Anmerkungen, Fragen, Wünsche:**

--

**Mögliche Zustellwege der Anmeldung:**

1. PDF ausdrucken, handschriftlich ausfüllen, per Post an das Sekretariat.
2. PDF ausdrucken, handschriftlich ausfüllen, als PDF einscannen, per E-Mail-Anhang an das Sekretariat.
3. dieses digital beschreibbare PDF auf den Computer downloaden, digital ausfüllen, ausdrucken, per Post an das Sekretariat.
4. dieses digital beschreibbare PDF auf den Computer downloaden, digital ausfüllen, sichern, per E-Mail-Anhang an das Sekretariat.