



Bundesfreiwilligendienst bei der Stadt Bad Wimpfen – Hohenstaufen-Gymnasium –

Zur Ableistung des Bundesfreiwilligendienstes hat die Stadt Bad Wimpfen zum nächstmöglichen Zeitpunkt, **spätestens jedoch zum 01.09.2019** eine Stelle im Hohenstaufen-Gymnasium zu vergeben.

Das Hohenstaufen-Gymnasium ist ein achtjähriges Gymnasium mit offener Ganztagesbetreuung. Hier lernen derzeit 650 Schülerinnen und Schüler mit 64 Lehrkräften in 27 Klassen.

Zur Unterstützung der Ganztagesbetreuung, der Schulsozialarbeit und der Hausmeisterei wurde in diesem Jahr eine Stelle im Bundesfreiwilligendienst geschaffen.

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei der pädagogischen Betreuung im Ganztagesbetrieb
- Assistenz bei der Studierzeit in der Unterstufe
- Unterstützung der Schulsozialarbeiterin bei offenen und gruppenbezogenen Angeboten
- Unterstützung bei außerunterrichtlichen Veranstaltungen
- Mitarbeit bei hauswirtschaftlichen Tätigkeiten im Bereich der Mensa
- Mitarbeit im Bereich des Hausmeisters

Der Bundesfreiwilligendienst steht Männern und Frauen grundsätzlich jeden Alters offen, die die Vollzeitschulpflicht erfüllt haben. Der Dienst wird ganztägig als überwiegend praktische Hilfstätigkeit geleistet.

In der Regel soll der Bundesfreiwilligendienst 12, mindestens jedoch 6 und höchstens 24 Monate dauern. Während des Freiwilligendienstes ist man sozialversichert. Zwischen dem Freiwilligen und der Stadt Bad Wimpfen als Einsatzstelle wird ein Taschengeld vereinbart.

Im Rahmen des Bundesfreiwilligendienstes für 12 Monate nehmen Sie an 25 gesetzlich vorgeschriebenen Seminartagen teil. In den Seminaren erhalten Sie nützliche Informationen für Ihren praktischen Einsatz und bekommen die Möglichkeit sich mit anderen Freiwilligen auszutauschen.

Sollten Sie Interesse an einer praktischen Mitarbeit am Hohenstaufen-Gymnasium haben, stehen Ihnen- Herr Knoblauch (Schulleiter), Herr Hellstern (stellv. Schulleiter) Telefon: 07063/9336-0; oder Frau Jeske (Hauptamtsleiterin) 07063/53-120 Email: jeske@badwimpfen.de- gerne zur Verfügung.