

# Leistungsbeschreibung Bewerbungs- und Stipendienserver (BMBF-APTE, BMBF-STIP)

Im Folgenden finden Sie eine Übersicht über die Leistungsmerkmale unserer Softwareprodukte.

Das BMBF-System besteht aus zwei Softwareprodukten, die miteinander verbunden sind:

- Der Bewerbungsserver BMBF-APTE dient dem Management der Bewerbungs- und Begutachtungsprozesse
- Der Stipendienserver BMBF-STIP dient der laufenden Verwaltung von Stipendiaten und Stipendiatinnen und der Mittelgeber inklusive der entsprechenden Buchhaltung.

## Bewerbungsserver

Über den Bewerbungsserver des Online-Portals können sich Studierende unkompliziert um ein Deutschlandstipendium bewerben. Sie können über das bedarfsgerechte Antragsformular vollständig alle Angaben zur Bewerbung sowie dem Auswahlverfahren einreichen und erforderliche Anlagen hochladen.

Bereits geförderte Stipendiatinnen und Stipendiaten können ihre Leistungsnachweise für die Verlängerung des Deutschlandstipendiums unkompliziert online übersenden. Dieser Vorgang kann unabhängig von der Ausschreibung zur Neuvergabe erfolgen und z.B. zeitlich vorgelagert werden.

Die im Online-Verfahren abgegebenen Bewerbungen können nach individuell gewichteten Auswahlkriterien bewertet werden. Die Bewertung kann dabei zentral oder in den Fakultäten erfolgen. Der Pool an Bewerberinnen und Bewerbern kann nach verschiedenen Kriterien geordnet werden.

Im Anschluss an die Vergabeentscheidung können die vorhandenen Bewerbungen als Zusagen oder Absagen markiert werden. Eine automatisierte Erstellung von Bescheiden ist über ein integriertes Serienbriefverfahren möglich.

Weiterhin bietet der Bewerbungsserver die Möglichkeit, Dritten (z.B. externen Gutachtern oder privaten Mittelgebern) Bewerbungen vollständig oder teilweise in anonymisierter Form zur Verfügung zu stellen.

## Stipendien- und Fördererverwaltung

Mit dem Stipendienverwaltungssystem stehen drei Funktionsmodule zur Verfügung, um die Stipendiaten, Fördermittel und Förderer professionell zu verwalten:

- Kommunikation mit Stipendiatinnen und Stipendiaten sowie Förderern
- Mittelverwaltung, -controlling und Reporting (insbesondere die Erstellung der offiziellen Deutschlandstipendiumstatistik)
- Aufgaben-/ Terminverwaltung

Mit Hilfe des Kontaktverwaltungsmodul kann die Kommunikation mit Stipendiatinnen und Stipendiaten, bestehenden Förderern sowie potenziellen privaten Mittelgebern professionell gestaltet werden. Die gesamte Kommunikation kann kontaktbezogen abgelegt werden. Es können Kampagnen durchgeführt und Aufgaben erstellt werden. So können z.B. Kampagnen durchgeführt werden, um neue Förderer zu

gewinnen und Stipendiatinnen und Stipendiaten sowie Förderer können bequem per E-Mail über Neuigkeiten aus der Hochschule informiert werden.

Mit der genauen Zuordnung der Fördermittel zu den jeweiligen Stipendiatinnen und Stipendiaten behalten die Hochschulen jederzeit den finanziellen Überblick. Diese Transparenz vereinfacht zudem den Nachweis der Verwendung der Fördermittel.

Die gesetzlich vorgeschriebene Statistikmeldung kann auf Knopfdruck im CORE-Format abgerufen und anschließend in CORE hochgeladen werden.

## Liste der Funktionen

### Bewerbungsserver

<b>Funktionen des Bewerbungsservers</b>
<b>FORMULARE KONFIGURIEREN</b>
Formulare können über eine grafische Oberfläche erstellt werden
Die Anzahl der Formulare im Rahmen der Abwicklung des Deutschlandstipendiums ist unbeschränkt. (Beispiel: Ein Formular je Förderperiode oder zwei verschiedene Formulare für Neu- und Wiederbewerber)
Es werden als Sprachen Deutsch und Englisch unterstützt
Ein Formular besteht aus Formularteilen. Formularteile bestehen aus Formularfeldern. Folgende Formularfeldtypen stehen zur Verfügung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Textbasiert: E-Mail, Kurztext (String), Langtext</li> <li>• Zahlenbasiert: Ganzzahlen, Dezimalzahlen</li> <li>• Datumsangaben: monatsgenau, tagesgenau</li> <li>• Auswahlfelder textbasiert: Optionslisten (alle Optionen sichtbar); Selektlisten (ausklappbare Listen)</li> <li>• Auswahlfelder zahlenbasiert: Optionslisten (alle Optionen sichtbar); Selektlisten (ausklappbare Listen)</li> <li>• Checkbox</li> <li>• Anhänge</li> </ul>
Erstellung von nur intern sichtbaren Formularteilen und Feldern
E-Mail-Vorlagen-Funktion
PDF-Vorlagen-Funktion
<b>WÄHREND DER BEWERBUNGSPHASE</b>
Kommunikationsfunktionen: E-Mails versenden, verschlüsselte Nachrichten verwenden, PDF-Serienbriefe versenden

<b>Funktionen des Bewerbungsservers</b>
Nachreichen-Funktionen, wenn die offizielle Bewerbungsfrist bereits abgelaufen ist.
Erinnerungsfunktion für nicht abgegebenen Bewerbungen
<b>EINGEGANGENE DATEN VERARBEITEN</b>
Labelfunktion mit deren Hilfe Bewerbungen flexibel markiert werden können
Karteireiterfunktion mit deren Hilfe Bewerbungen kriterienbasiert gefiltert werden können
Bewerbungen für Gutachter freischalten
Unterstützung der Begutachtung durch Kriterien und/oder Formeln zur automatischen Berechnung von Gesamtscores
Export aller Bewerbungsdaten inkl. der Anhänge. Formate: Excel, PDF
Erstellung einer PDF-Exportdatei pro Bewerbungen (Anhänge werden in die Exportdatei integriert)
<b>BEWERBUNGEN BEGUTACHTEN</b>
Erstellung von Gutachtergruppen
Erstellung von Gutachterkriterien
Erstellung von Gewichten: Das Urteil einzelner Gutachter kann gewichtet werden
Die Bewerbungen können zu den zuständigen Fakultäten bzw. Gutachtern zugeordnet werden

## Stipendienserver

<b>Funktionen des Stipendienservers</b>
Übernahme der Bewerbungsdaten aus dem Bewerbungsserver
Verbuchung der gebundenen und ungebundenen Mittelzusagen
Verbuchung der Stipendienzusagen
Verbuchung der Finanzierungen (Stipendienzusagen werden finanziert durch Mittelzusagen)
Mittelcontrolling: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Darstellung der eingeworbenen Mittel</li> <li>• Anzeige von überförderten Stipendiaten</li> <li>• Anzeige von unterförderten Stipendiaten</li> <li>• Anzeige von noch nicht verwendeten Mitteln</li> </ul>
Erstellung der gesetzlichen Statistikmeldung

Erstellung von Kampagnen
Erstellung von Label
Filterung von Förderer und Stipendiaten über Label, Kampagnen
Massen-Versand von E-Mails
Fortschreiben statistikrelevanter Daten