

Aufstiegsstipendien

Finanzierungsmodelle für berufserfahrene Studierende

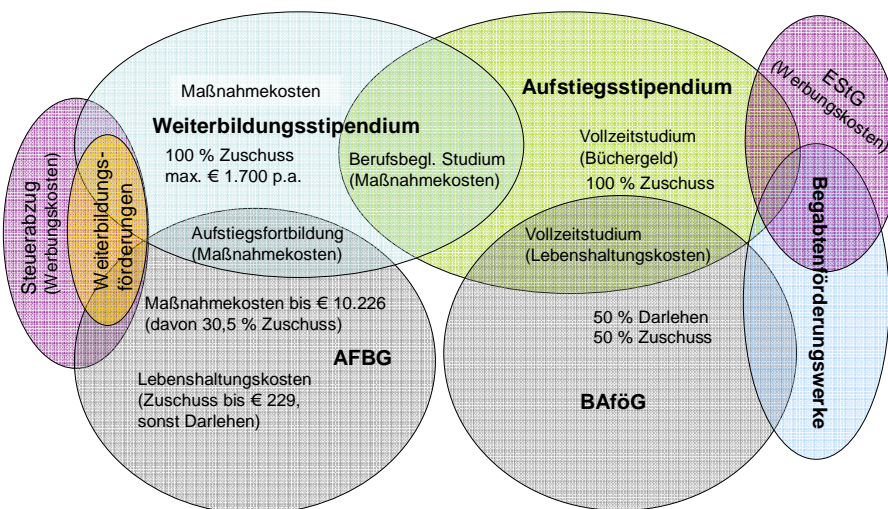
Stefan Angermüller,
Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)

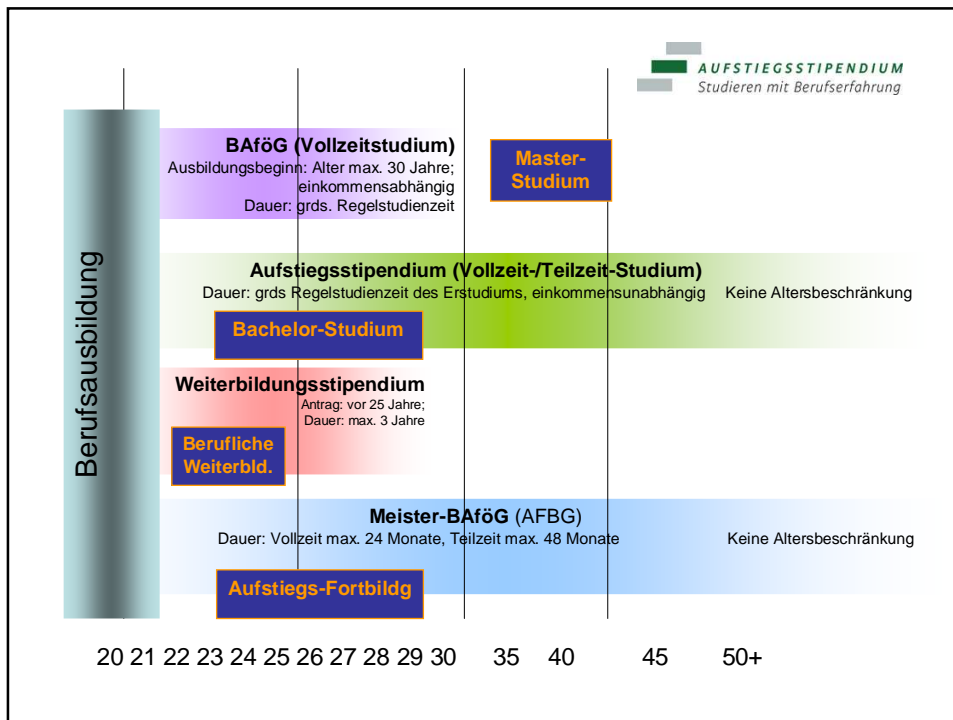
Tagung „Studium ohne Abitur, Berufsabschluss ohne Ausbildung?“
Nürnberg, 11. Mai 2010

Förderlandschaft

Berufliche Weiterbildung

Wissenschaftliche Weiterbildung



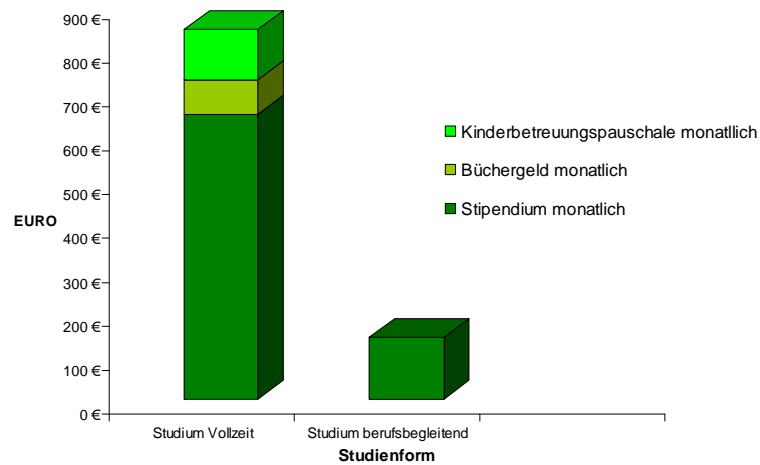


- Aufstiegsstipendium - Ziel**
- Anreize schaffen für Berufserfahrene
 - Schwerpunkt Erststudium
 - Berufsbegleitende Studiengänge oder Vollzeit
 - Staatlich oder staatlich anerkannte Hochschule
 - Keine Altersgrenze

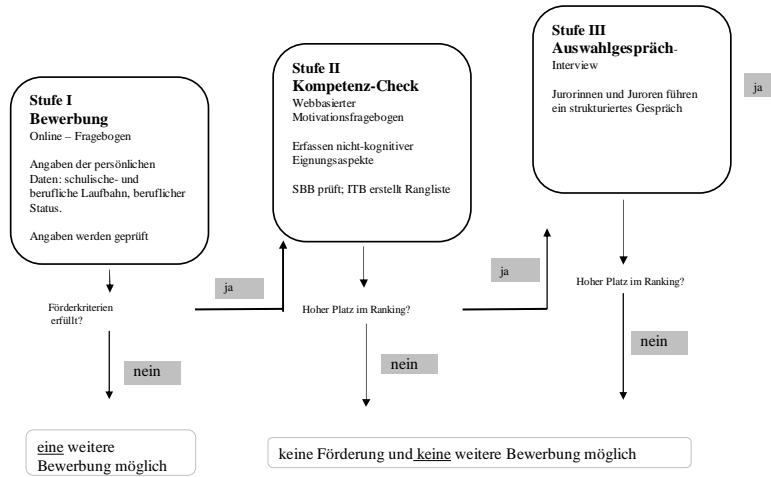
Aufstiegsstipendium - Zielgruppe

- Abgeschlossene Berufsausbildung oder Aufstiegsqualifizierung
- besondere Leistungsfähigkeit in Ausbildung oder Beruf
- Berufserfahrung von mindestens zwei Jahren nach Abschluss der Berufsausbildung
- noch kein Hochschulabschluss
(Für bereits Studierende: Eine Bewerbung ist vor Beendigung des zweiten Fachsemesters noch möglich)

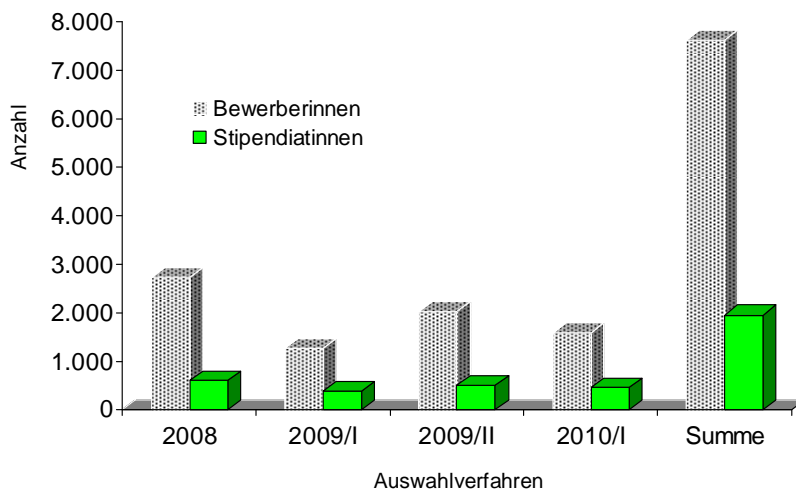
Aufstiegsstipendium - Förderung



Aufstiegsstipendium - Auswahl



Aufstiegsstipendium - Bewerber und Stipendiat/innen



Förderverläufe

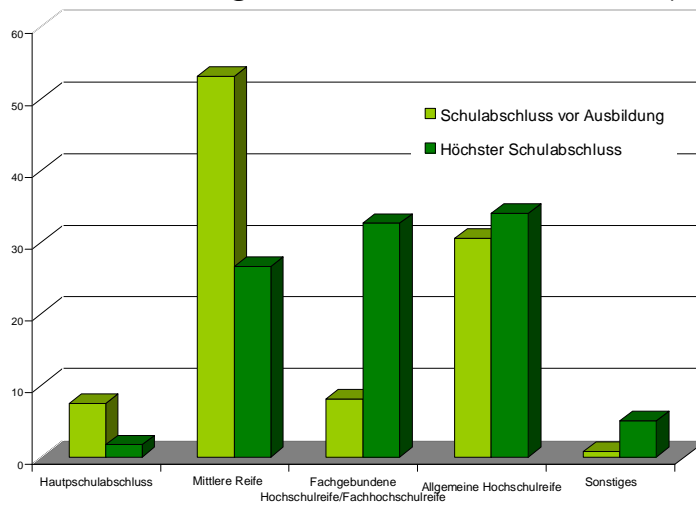
In Anspruch genommene Förderung aller Aufstiegsstipendiat/innen (331 aus 657)

	BAB	Schüler BAföG	Studenten BAföG	Meister BAföG	WB- Stipendium	Andere Förderung
BAB	6	1	3	4	5	2
Schüler BAföG	1	29	5	2	6	1
Studenten BAföG	3	5	33	4	6	0
Meister BAföG	4	2	4	46	24	1
WB-Stipendium	5	6	6	24	124	1
Andere Förderung	2	1	0	1	1	18
Summe	21	44	51	81	166	23

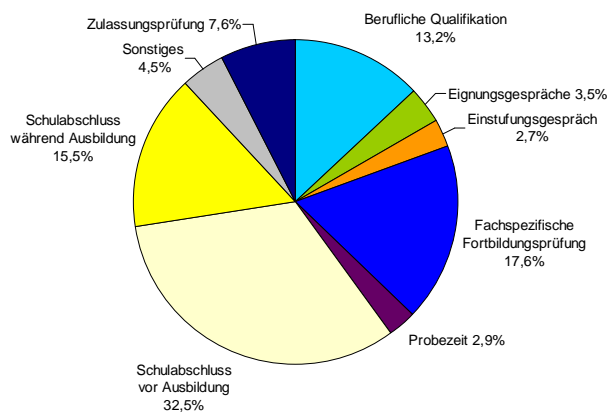
Zielgruppenerreichung

- Zwei Drittel der Geförderten verfügen nicht bereits bei Beginn der Berufsausbildung über eine allgemeine **Hochschulzugangsberechtigung**.
- Auf 4.350 „nichttraditionelle“ Studienanfänger/innen im Studienjahr 2008 kommen rund 500 „**nichttraditionelle**“ Aufstiegsstipendiat/innen (von 1.000 p.a.) , was rund einem Achtel entspricht.

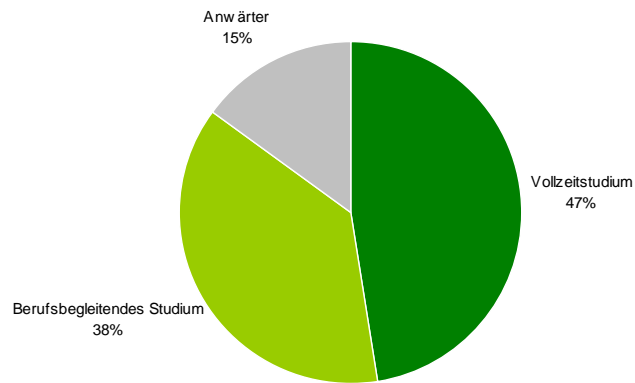
Schulabschluss vor der Ausbildung/ höchster Schulabschluss (n=896)



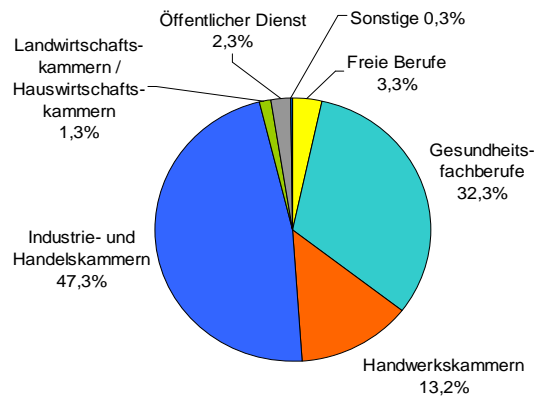
Zugangsberechtigung zum Studium (n=896)



Studienform (n=1.494)



Ausbildungsbereich - Prüfende Stellen (n=1.494)



Studienrichtung (n=1.256)

