



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération Suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun Svizra

Eidgenössisches Departement für  
Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF

**Schweizerischer Wissenschafts- und Innovationsrat SWIR**

# **Nachwuchsförderung an Schweizer Universitäten – Empfehlung des SWIR**

Astrid Epiney



# Gliederung

---

1. Vorgeschichte
2. «Nachwuchsförderung für eine innovative Schweiz» (09/2013)
  - 2.1. Empfehlung des SWIR
  - 2.2. Probleme
  - 2.3. Argumente
3. Ausblick



# 1. Vorgeschichte

---

## a. Dauerbrenner «Nachwuchsförderung»

- Kommission Schultz (1963) und Labhardt (1964)
- Schweizerischer Wissenschaftsrat (1984), *Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses*
- SWTR (2011), *Woher kommt unser Nachwuchs? Bildungsstrukturen, Bildungsdisparitäten und die schweizerische «Bildungslücke»*
- SWTR (2011), *Nachwuchsförderung für die Wissensgesellschaft*



# 1. Vorgeschichte (II)

---

## b. Nachwuchsförderpolitik

- Sondermassnahmen des Bundes zur Förderung des akademischen Nachwuchses (1992 - 2004)
- Programm SNF-Förderungprofessuren (1999 - )

## c. Nachwuchs-Debatte

- SNF-Jubiläumstagung «Nachwuchsförderung», Januar 2012
- Gruppe junger Forschender, Positionspapier «Vision 2020», April 2012
- ACIDUL, « États généraux de la recherche », Oktober 2012



## 2. «Nachwuchsförderung für eine innovative Schweiz» (SWIR-Schrift vom September 2013)

---

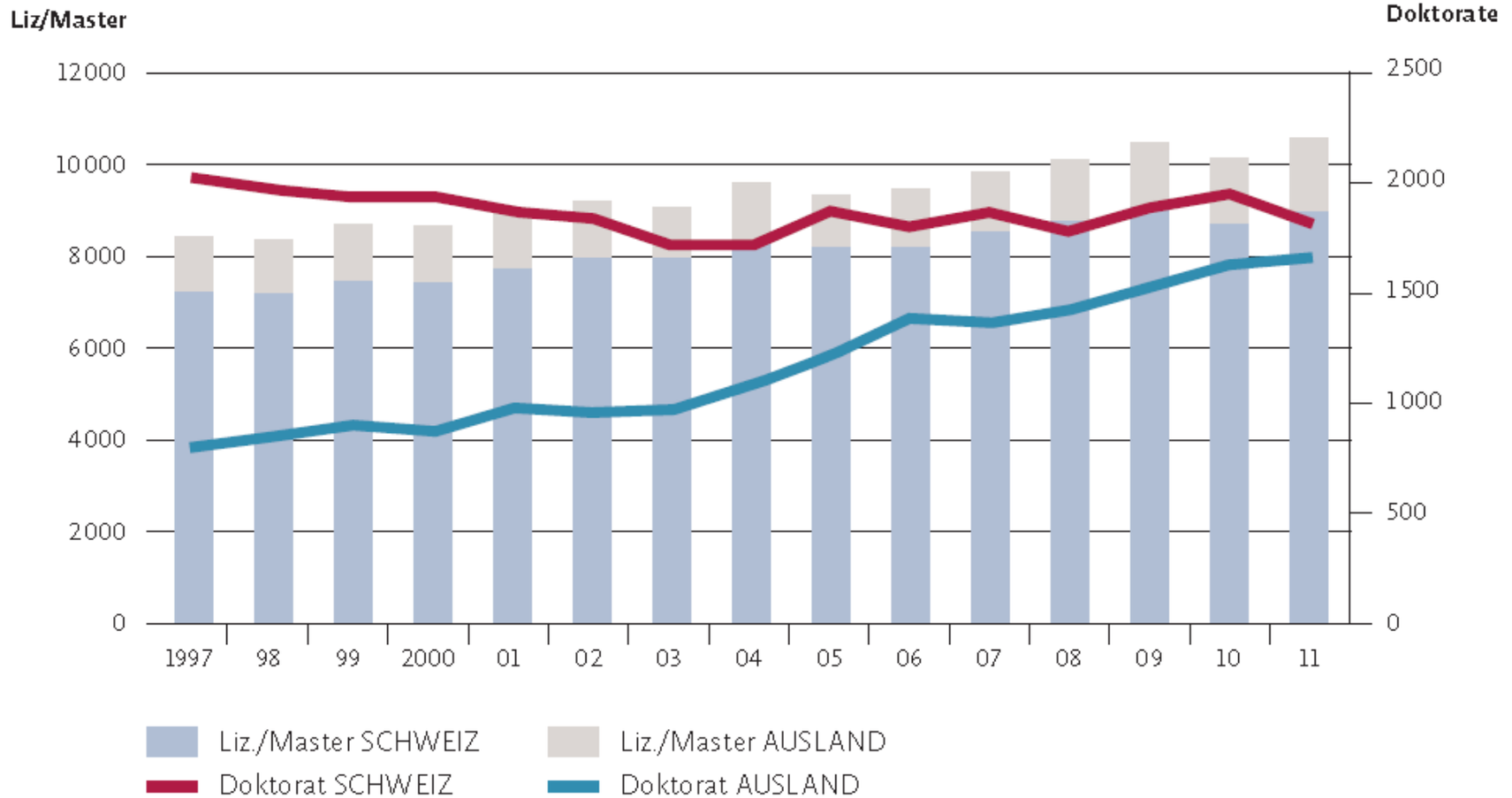
### 2.1. Empfehlung des SWIR

- Schaffung von langfristig angelegten Stellen unterhalb der Professur, die ...
  - ... eigenständige wissenschaftliche Betätigung erlauben.
  - ... die Bewerbung auf eine Professur nicht ausschliessen.
  - ... nach einer Evaluation entfristet werden.
- Ziele der Fördermassnahme:
  - Attraktivität der akademischen Laufbahn steigern
  - Einstieg in die akademische Karriere erleichtern
  - universitäre Stellenstruktur ausdifferenzieren



## 2. «Nachwuchsförderung für eine innovative Schweiz» (II)

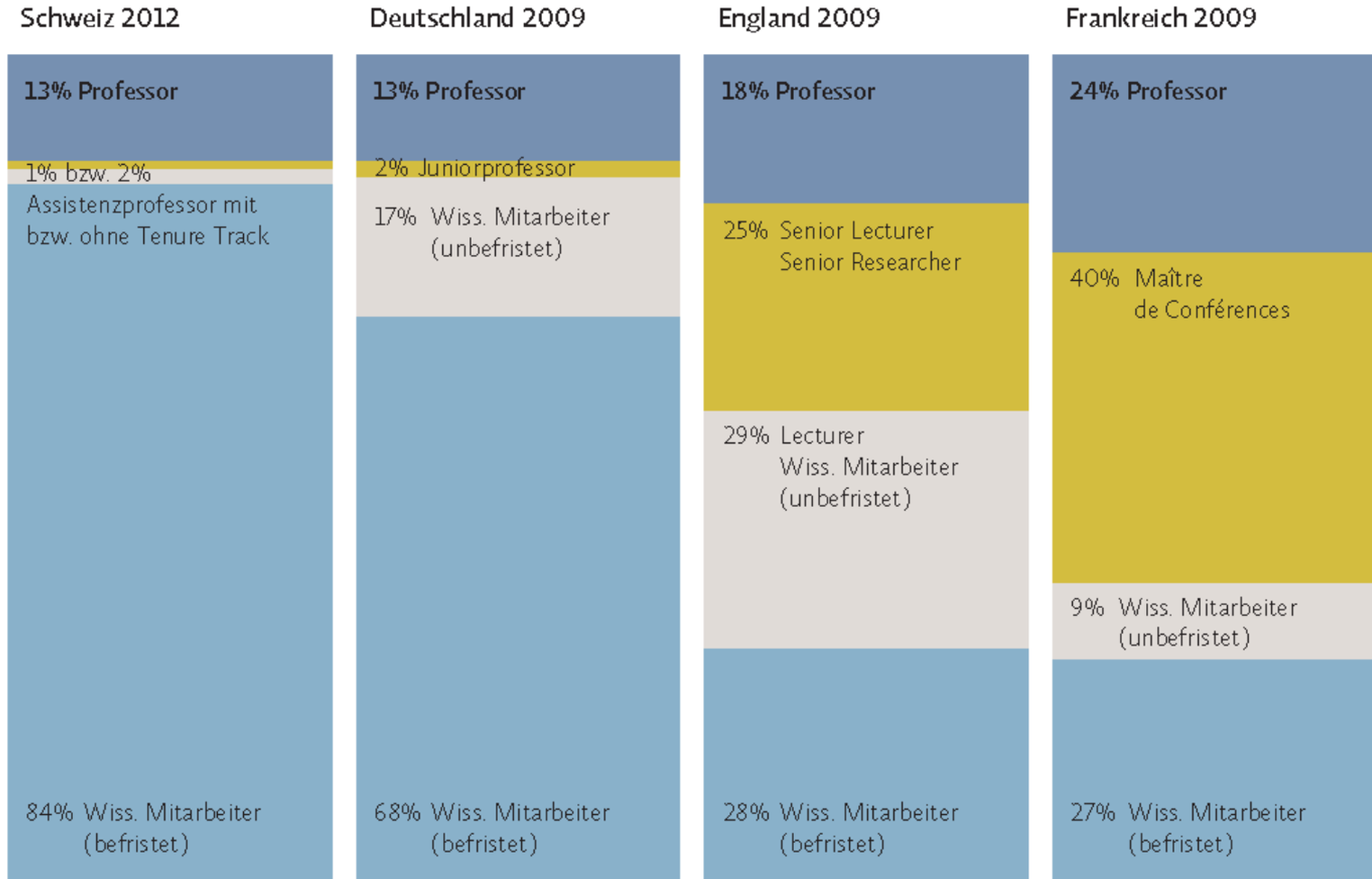
### 2.2. Probleme





## 2. «Nachwuchsförderung für eine innovative Schweiz» (III)

### 2.2. Probleme (II)





## 2. «Nachwuchsförderung für eine innovative Schweiz» (IV)

---

### 2.2. Argumente

- Sorge um den wissenschaftlichen Nachwuchs
- Nachhaltigkeit
- Chancengleichheit
- Ausschöpfung der Begabungsreserven
- Eigengesetzlichkeit der Wissenschaft
- Optimierung des individuellen Forschungsumfeldes



## 3. Ausblick

---

- Tenure Track an Schweizer Hochschulen
- Wertschätzung des Doktorat aus dem ausserakademischen Arbeitsmarkt
- Arbeitslosigkeit unter Doktorierten