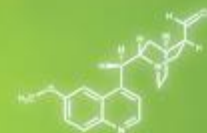


Statistik der Chemiestudiengänge - Chemie

MIT CHEMIE
DIE ZUKUNFT
GESTALTEN

+ KARRIEREVERANSTALTUNGEN

+ 5000 JUNGCHEMIKER



+ STELLENANZEIGEN



Statistik der Chemiestudiengänge - Chemie

Diese Präsentation enthält ausgewählte Grafiken zum Studiengang **Chemie**.

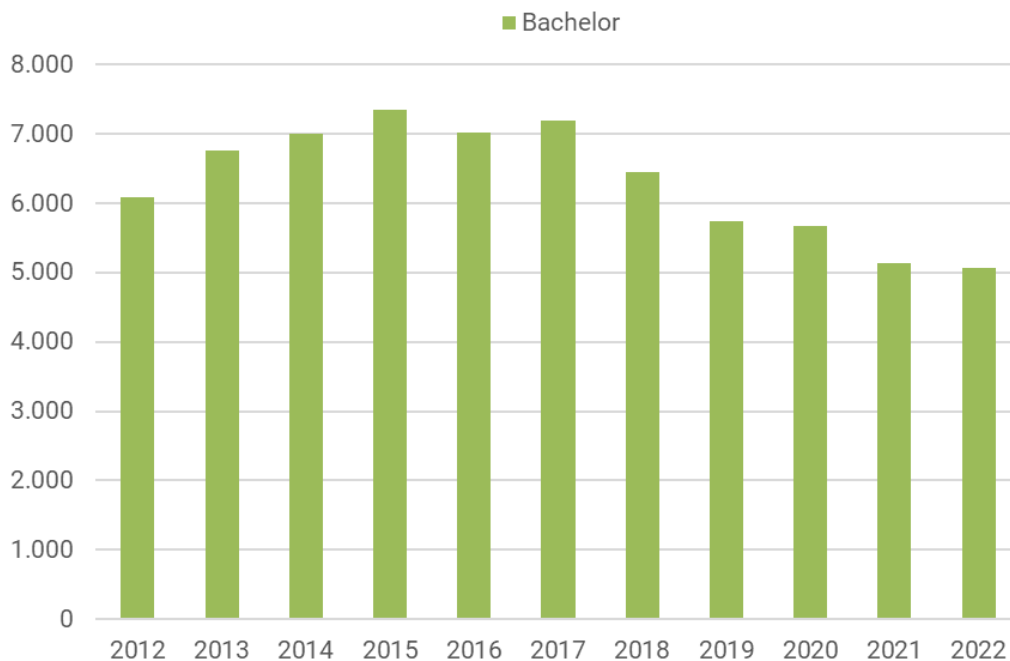
Grafiken zu den Studiengängen

- Biochemie
- Lebensmittelchemie
- Chemie an Hochschulen für Angewandte Wissenschaften HAW (Fachhochschulen) sowie
- Zusammenfassung aller Chemiestudiengänge

sind in separaten Dateien zusammengefasst.

Am Ende dieser Datei folgt eine kurze Erläuterung einzelner Abbildungen. Bei Rückfragen kontaktieren Sie bitte den GDCh-Karriereservice.

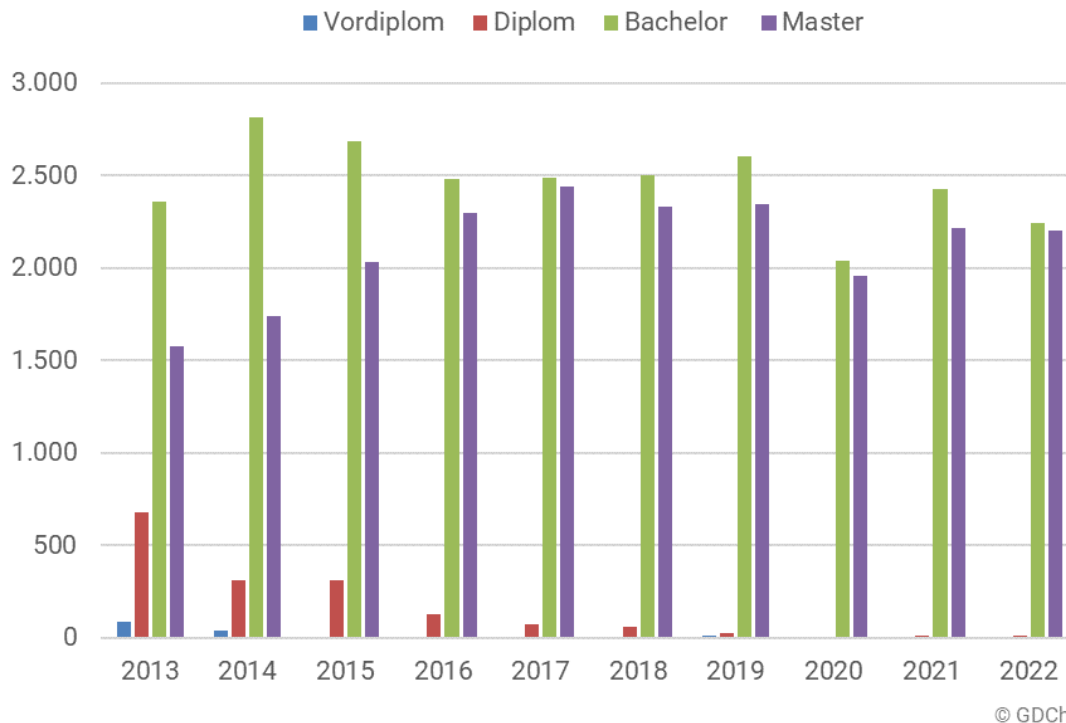
Anfängerinnen und Anfänger im Studiengang Chemie*



© GDCh

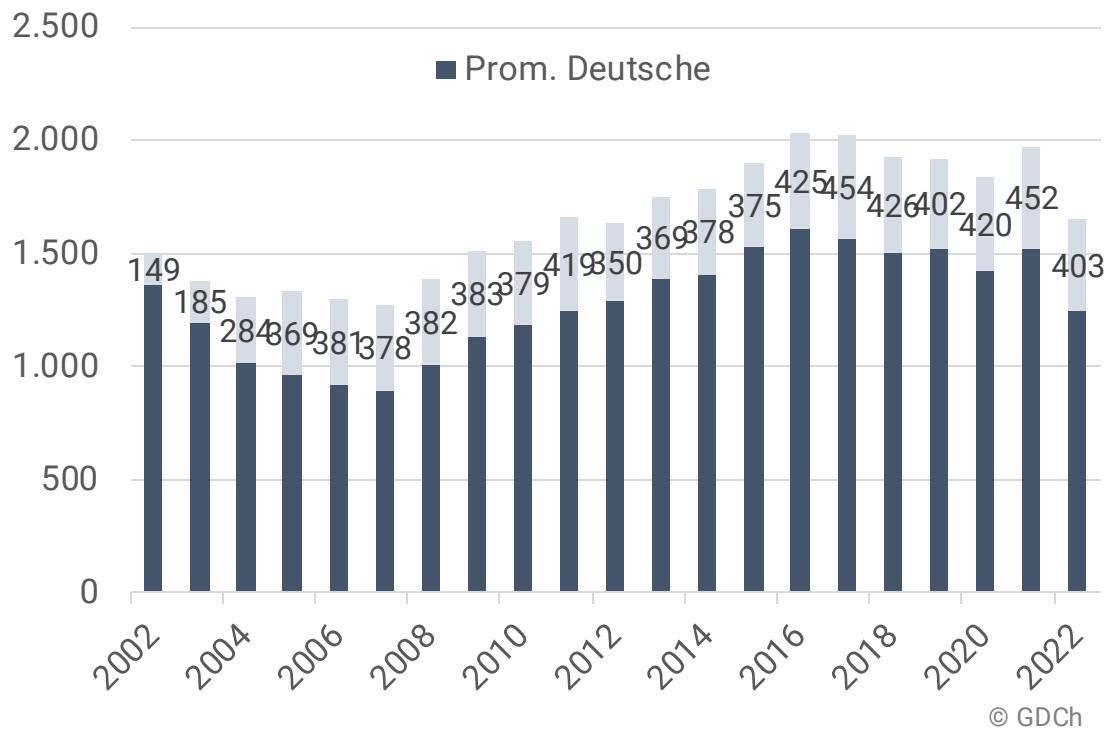
* ohne Studiengänge Biochemie, Lebensmittelchemie, Lehramt Chemie

Examina im Studiengang Chemie*



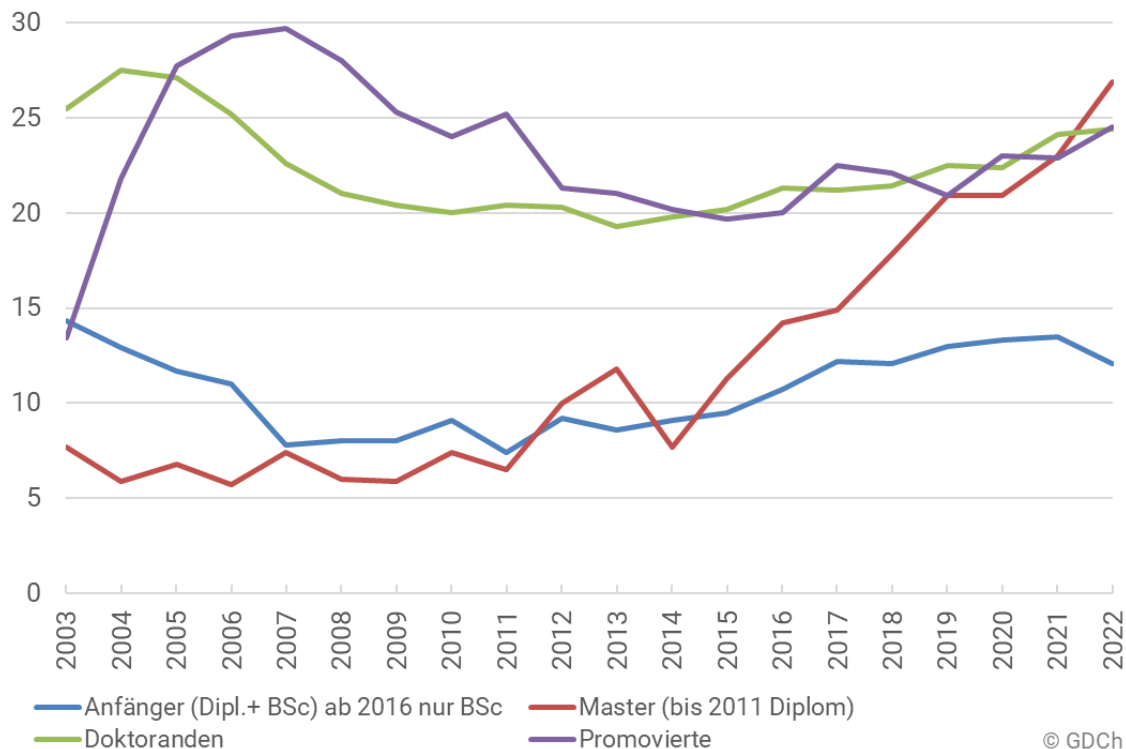
* ohne Studiengänge Biochemie, Lebensmittelchemie, Lehramt Chemie

Promotionen im Studiengang Chemie*

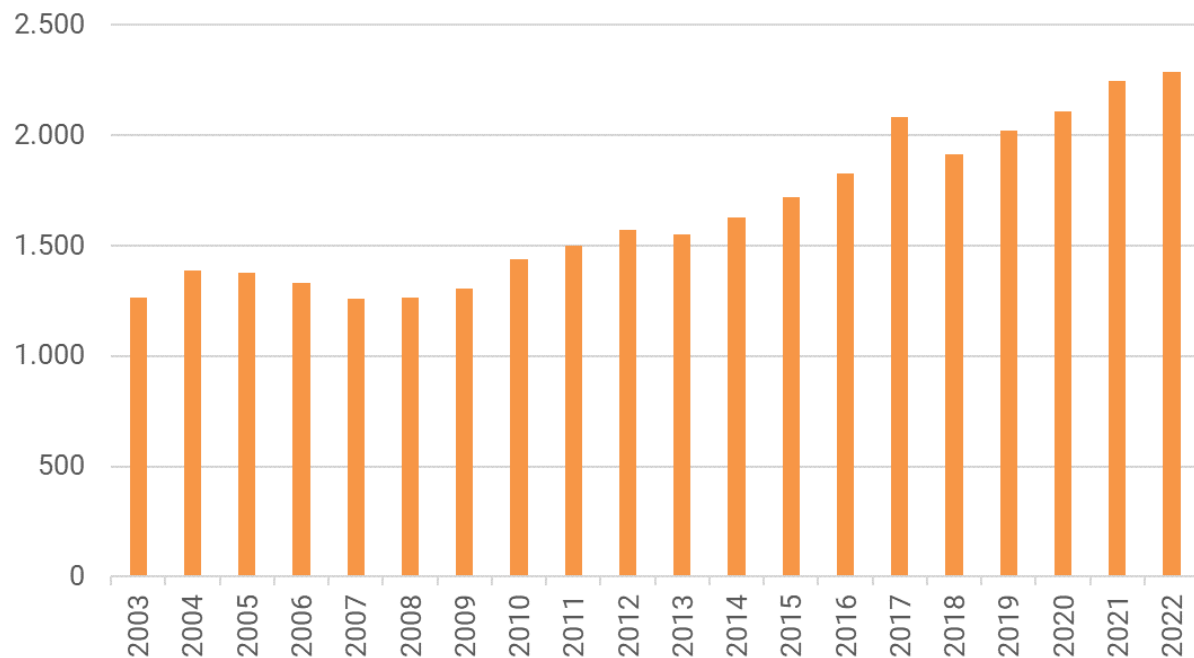


* ohne Studiengänge Biochemie, Lebensmittelchemie, Lehramt Chemie

Anteil ausländischer Studierender und Absolventinnen und Absolventen im Chemiestudiengang*



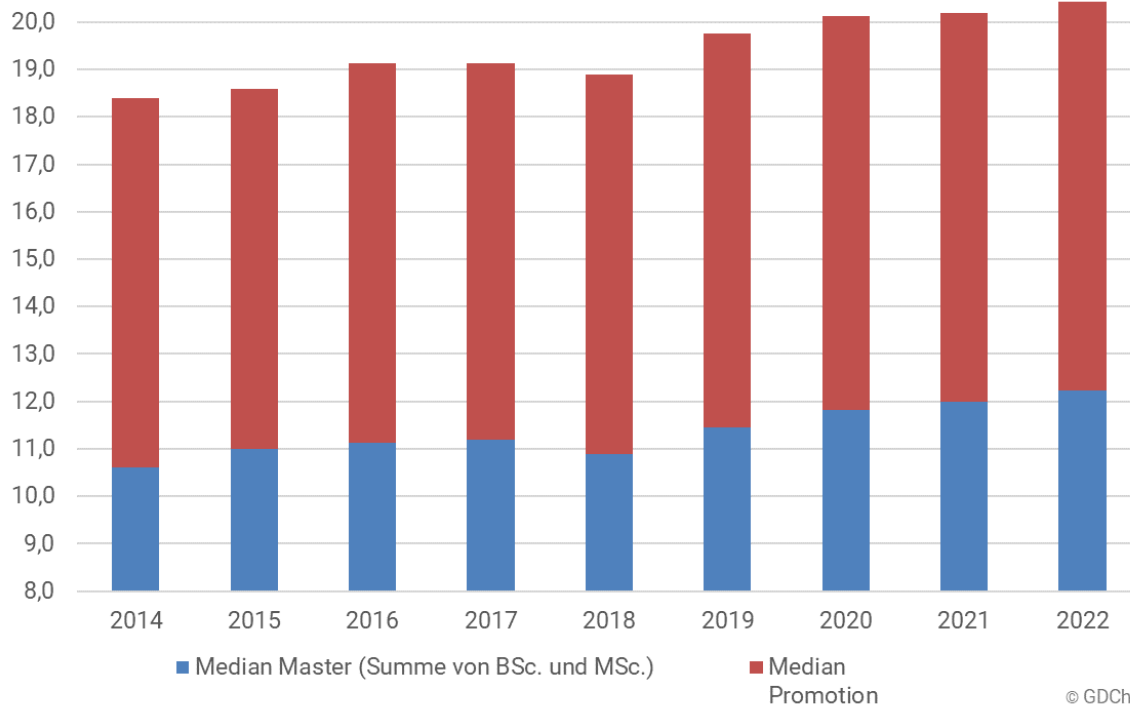
Absolute Anzahl ausländischer Doktorandinnen und Doktoranden im Chemiestudiengang*



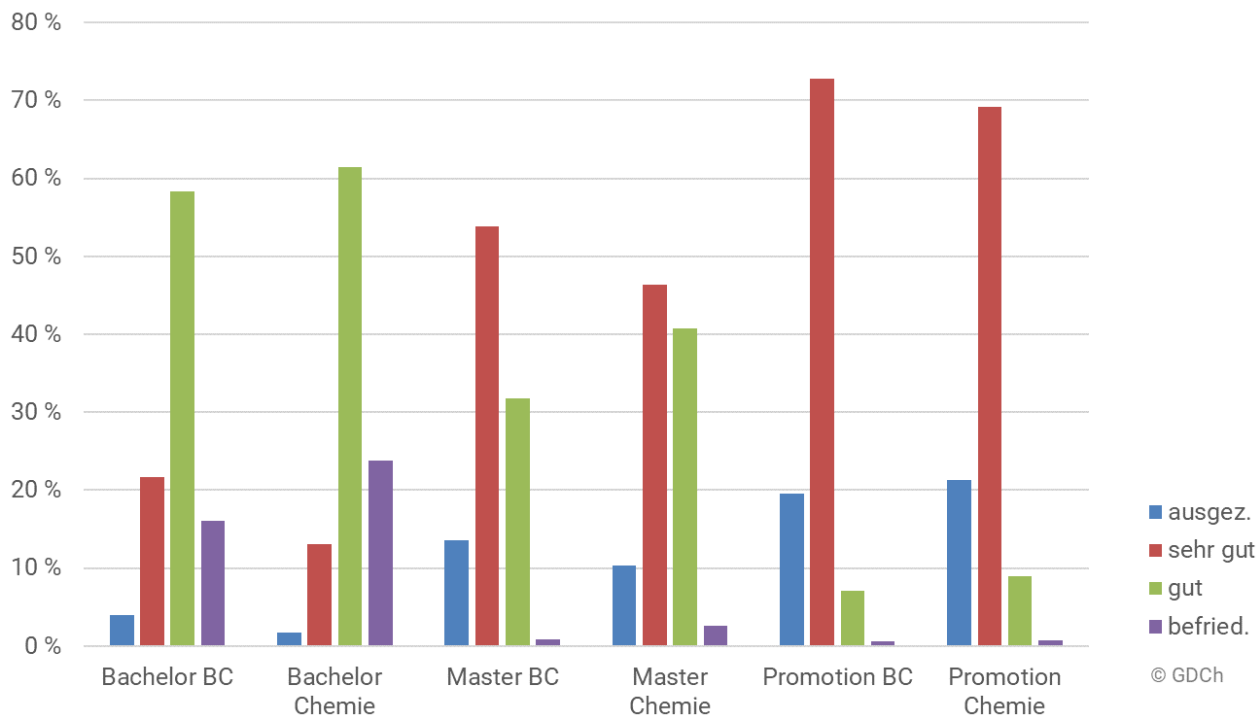
© GDCh

* ohne Studiengänge Biochemie, Lebensmittelchemie, Lehramt Chemie

Studiendauern im Studiengang Chemie* (bis zum Master bzw. der Promotion)

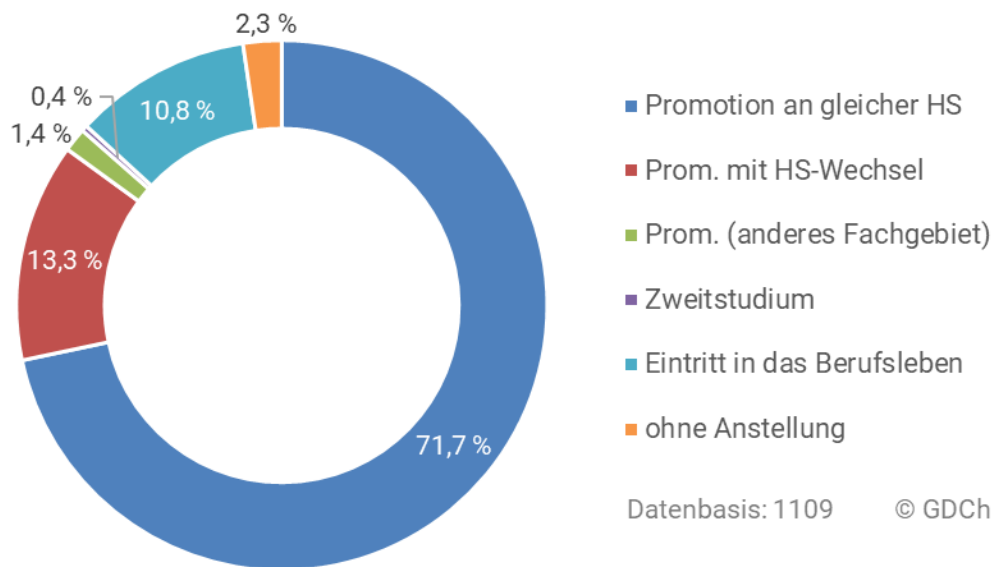


Benotung in den Studiengängen Chemie und Biochemie



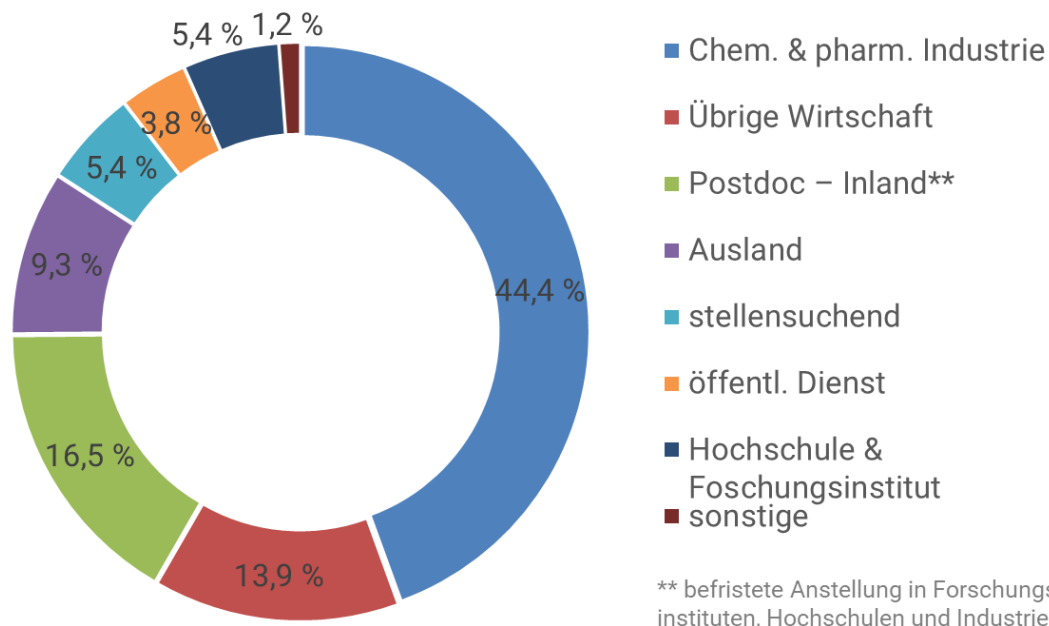
* ohne Studiengänge Biochemie, Lebensmittelchemie, Lehramt Chemie

Erster Berufsschritt der Masterabsolventinnen/-absolventen* 2022



* ohne Studiengänge Biochemie, Lebensmittelchemie, Lehramt Chemie

Erster Berufsschritt der promovierten Chemieabsolventinnen/-absolventen* 2022



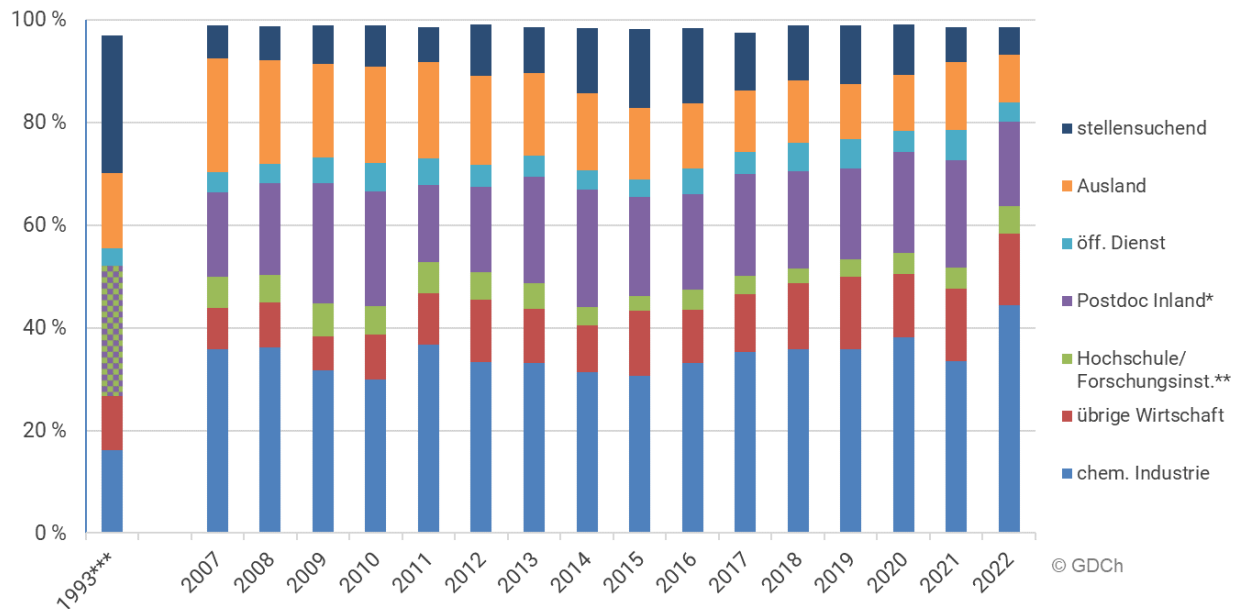
** befristete Anstellung in Forschungs-
instituten, Hochschulen und Industrie

Datenbasis: 756

© GDCh

* ohne Studiengänge Biochemie, Lebensmittelchemie, Lehramt Chemie

Studiengang Chemie: Verbleib der promovierten Absolventinnen und Absolventen in % *



* befristete Stellen in Hochschulen, Forschungsinstituten und Industrie

** unbefristete Stellen in Hochschulen und Forschungsinstituten

*** "Postdoc Inland" und "Hochschule/Forschungsinstitute" zusammengefasst

Abbildung Seite 5 (ausländische Studierende):

Zu erkennen ist, dass ausländische Studierende nicht mehr wie in der Vergangenheit nur zur Promotion an deutsche Hochschulen kommen. Der Anteil zu Studienbeginn und insbesondere bei den Masterabschlüssen steigt seit Jahren ebenfalls kontinuierlich an.

Abbildung Seite 8 (Benotung):

Historisch waren die Noten in Biochemie im Vergleich zur Chemie besser beurteilt. Hier ist zu erkennen, dass die Noten in Biochemie im Vergleich nur noch marginal besser beurteilt werden. Die Notenverteilung für die einzelnen Hochschulen ist in der vollständigen Statistik unter www.gdch.de/statistik aufgeführt.

Abbildung Seite 10 (Verbleib der prom. Absolventinnen und Absolventen):

Unter „Postdoc Inland“ sind diejenigen erfasst, die eine zunächst befristete Stelle in der Industrie, einem Forschungsinstitut oder einer Hochschule im Inland annehmen. Dieser Wert ist ein recht guter Indikator für den Arbeitsmarkt, denn er erfasst sowohl diejenigen, die in der Industrie zunächst nur befristet eingestellt werden als auch diejenigen, die auf einer Postdoc-Stelle an der Universität, zum Beispiel in ihrem bisherigen Arbeitskreis „parken“.

Der Wert der „echten“ Stellensuchenden dürfte wie in jedem Jahr etwas geringer sein, da die Daten zum Stichtag 31.12. abgefragt werden. Sodass Absolventinnen und Absolventen, die im Januar oder Februar ihre neue Stelle antreten, noch als stellensuchend erfasst werden. Diese Werte, 5% Stellensuchende und auch 20% der zunächst befristet untergekommenen Absolventinnen und Absolventen, zeigen, dass nach den vorliegenden Daten die Corona-Pandemie den Berufseintritt für die rückgemeldeten Berufseinsteigerinnen und -einsteiger 2022 im Vergleich zu den Vorjahren nicht stark beeinflusst hat.

Abbildung Seite 11 (Verbleib der prom. Absolventinnen und Absolventen über mehrere Jahre):

Hier ist der Verbleib der promovierten Absolventinnen und Absolventen in den vergangenen 16 Jahren dargestellt. Zum Vergleich sind die Daten des Jahres 1993 mit aufgenommen. Seit die Daten von der GDCh erfasst werden, war dieses Jahr das Schwierigste für Berufseinsteigerinnen und -einsteiger gewesen. Damals waren über 25% der promovierten Absolventinnen und Absolventen als stellensuchend gemeldet und viele der in der chemischen Industrie untergekommenen vermutlich als Pharmareferentinnen und -referenten unterwegs. Zu beachten ist, dass durch den seit Beginn des Jahrtausends angestiegenen Anteil ausländischer Absolventinnen und Absolventen, von denen vermutlich viele in ihre Heimat zurückkehren werden, ein Vergleich der einzelnen Jahre nur eingeschränkt möglich ist.

Weitere Erläuterungen zu den einzelnen Abbildungen in der ausführlichen Statistik (Blätterkatalog) unter www.gdch.de/statistik