

Die große Lebensmittelchemie-Gehaltsumfrage der AG JLC 2020/21



AG Junge Lebensmittelchemie, Frankfurt am Main, DE

H Becker, Kaiserslautern, DE, L Böckstiegel, Karlsruhe, DE, H Damm, Freiburg, DE, MJ Dapp, Kaiserslautern, DE, TK Jochum, Kaiserslautern, DE, A Lipphardt, Münster, DE, C Wolf, Münster, DE

Gesellschaft Deutscher Chemiker e.V., Varrentrappstraße 40-42, 60486 Frankfurt am Main, DE, gehaltsumfrage@ag-jlc.de

Das Gehalt ist für Berufseinsteiger:innen und Jobsuchende ein wichtiger Entscheidungsfaktor bei der Auswahl einer geeigneten Arbeitsstelle. Auch beim Verfassen des Bewerbungsschreibens sowie beim Bewerbungsgespräch beeinflussen die Gehaltsvorstellung und das Verhandlungsgeschick der Bewerber:innen den ersten Eindruck bei potenziellen Arbeitgeber:innen. Daher führte die AG Junge Lebensmittelchemie (AG JLC) zum dritten Mal seit 2014 unter den Absolvent:innen der Lebensmittelchemie eine Gehaltsumfrage durch.

Eckdaten der Umfrage

- Befragungszeitraum Juli 2020 bis Februar 2021
- Berufseinstieg in den letzten sieben Jahren (davon 65 % zwischen 2018 und 2020)

Eckdaten der Teilnehmenden

- 241 ♀, 73 ♂, 0 divers (Σ 314)
- Ø 27 Jahre



Einstiegsgehalt nach Geschlecht

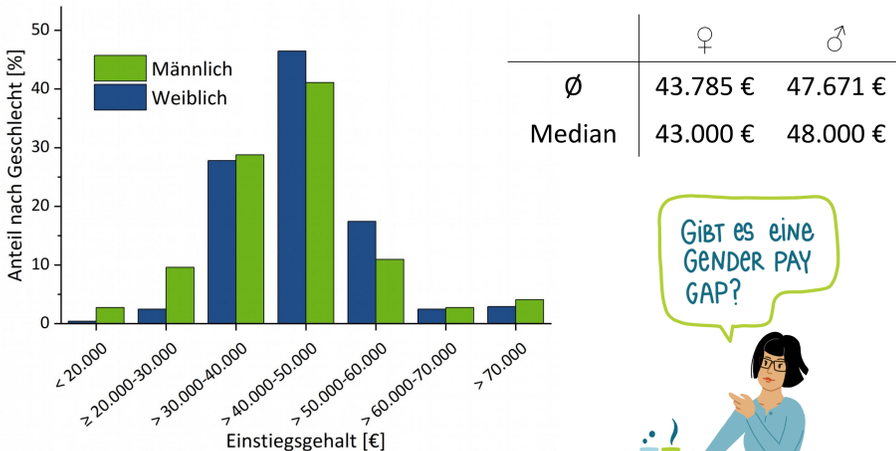


Abbildung 1: Relative Häufigkeit verschiedener Gehaltsklassen aufgeteilt nach Geschlechtern. Durchschnittliches und medianes Gehalt der Geschlechter sind im Kasten oben rechts dargestellt.

Einfluss des Abschlusses

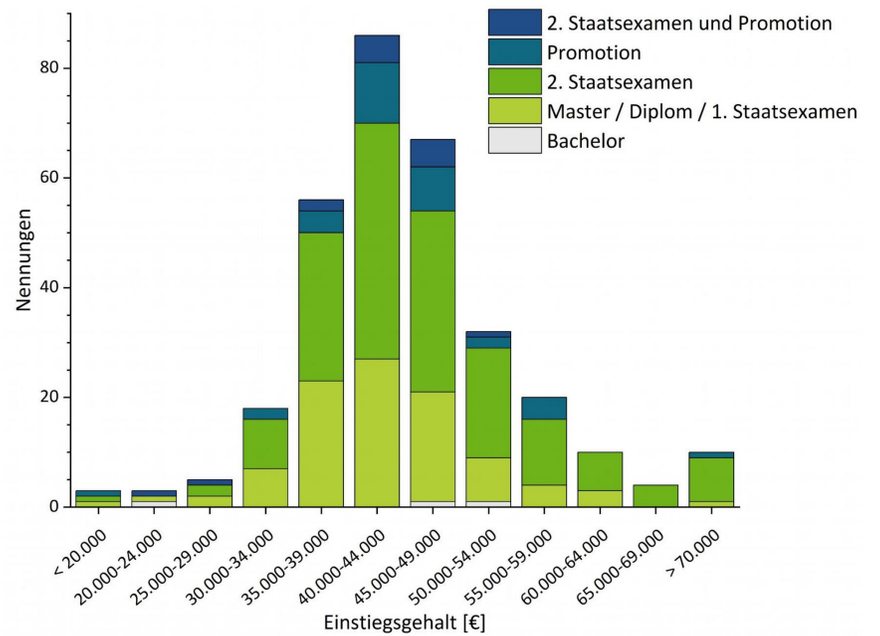


Abbildung 2: Einstiegsgehalt in Abhängigkeit des Abschlusses. In den unterschiedlichen Farben ist jeweils der höchste Abschluss der Teilnehmenden dargestellt. Die Nennungen sind als absolute Zahlen dargestellt.

Bewerbungsphase

- Die wichtigsten Faktoren bei der Berufswahl waren Region (77 %), Jobprofil (53 %) sowie die Branche (42 %)
- 46 % haben weniger als sechs Bewerbungen geschrieben
- 46 % haben innerhalb der ersten drei Monate einen Job gefunden

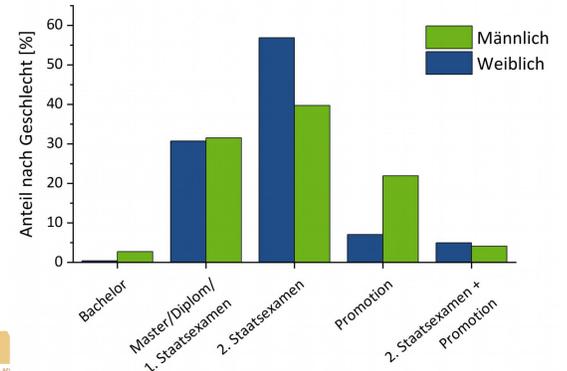


Abbildung 3: Relativer Anteil der verschiedenen Abschlüsse aufgeteilt nach Geschlechtern.

Einfluss der Branche

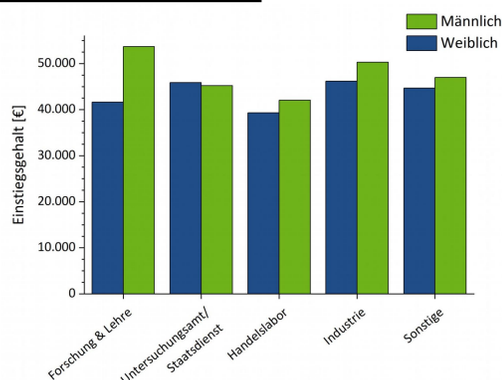


Abbildung 4: Gemittelttes Einstiegsgehalt in Abhängigkeit von der Branche aufgeteilt nach Geschlechtern.

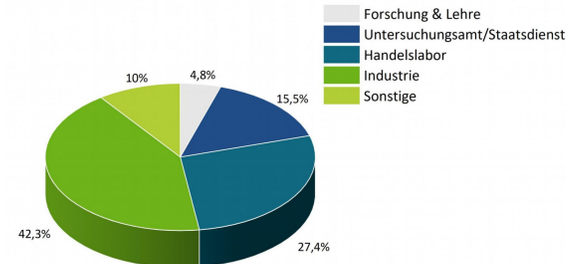


Abbildung 5: Prozentualer Anteil der verschiedenen Branchen, in denen der Berufseinstieg erfolgte.

Einfluss der Region

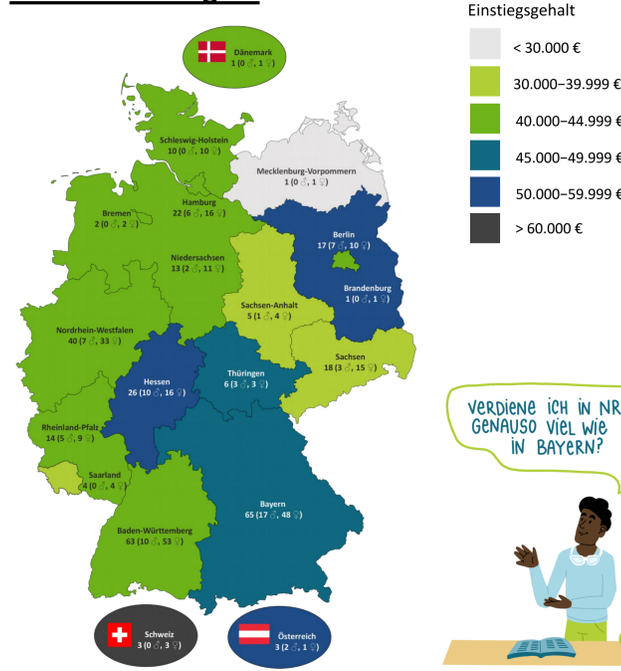


Abbildung 6: Durchschnittliches Einstiegsgehalt und Anzahl der Teilnehmenden nach (Bundes-)Ländern. Zu beachten sind die teilweise geringen Zahlen an Teilnehmenden in verschiedenen (Bundes-)Ländern.



Arbeitszeit

- 82 % arbeiten zwischen 37,5-40 Stunden pro Woche
- 46 % machen 1-2 Überstunden pro Woche
- Der häufigste Überstundenausgleich sind Freizeit/Gleitzeit (71 %)
- 82 % haben 26-30 Tage Urlaub

Jobprofil

- 55 % haben bereits eine Gehaltserhöhung erhalten
- 75 % übernehmen keine Führungsverantwortung, 15 % sind für 1-5 Personen verantwortlich
- 44 % haben eine unbefristete Stelle
- 41 % sind zufrieden, 19 % sind sehr zufrieden mit ihrem Job



Lebensmittelchemische Gesellschaft

Fachgruppe in der



Gesellschaft Deutscher Chemiker

Danke...

... an alle Teilnehmenden
... an Lorna Schütte für die Umsetzung des Graphical Recordings

Weitere Informationen

via QR-Code oder per Mail an
gehaltsumfrage@ag-jlc.de



AG Junge Lebensmittelchemie (AG JLC)/LChG/GDCh
Gesellschaft Deutscher Chemiker e.V.
Varrentrappstraße 40-42
60486 Frankfurt am Main, DE
Info@ag-jlc.de