

Beruflicher Werdegang

- Seit 2023 wissenschaftliche Mitarbeiterin, Klinik für Zahnerhaltung, Parodontologie und Präventivzahnmedizin, Medizinische Hochschule Hannover
- 2020 wissenschaftliche Hilfskraft, Institut für Anorganische Chemie im Niedersächsischen Zentrum für Biomedizintechnik, Implantatforschung und Entwicklung (NIFE)

Akademische Ausbildung und Abschluss

- 2019 - 2023 Masterstudium Chemie, Leibniz Universität Hannover
- 2016 - 2019 Bachelorstudium Chemie, Leibniz Universität Hannover