## Lisa Schrader

## Persönliche Daten

Name Lisa Schrader

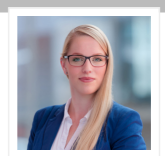
Anschrift Wittekindplatz 6

49074 Osnabrück

E-Mail L.Schrader94@web.de

**Tel.** +49 172 6461504

**geboren am** 10.07.1994



## Berufliche Laufbahn

2017 Mai - heute Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe

Wissenschaftliche Hilfskraft bei smartFoodTechnologyOWL

• Planerische und organisatorische Tätigkeiten

Aufbau, Pflege und Weiterentwicklung der Außendarstellung

Administrative Unterstützung der Geschäftsstellenleitung

2019 September - 2019

**Dezember** 

Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe

Wissenschaftliche Hilfskraft bei KnOWLedgeCube

• Fachlich beratende Unterstützung von Start-Ups im Bereich der

Lebensmitteltechnologie

Projektarbeit

2019 April - 2019 Juli Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe

Wissenschaftliche Hilfskraft in der Sensorik

• Unterstützende Mitarbeit im Rahmen des Sensorikpraktikums für

Lebensmitteltechnologen

• Auswahl, Vorbereitung und Auswertung der Prüfverfahren

2017 Januar - 2017 April Hochschule Ostwestfalen-Lippe

Studentische Hilfskraft bei smartFoodTechnologyOWL

2016 April - 2016 Juli Staatlich Bad Meinberger Mineralbrunnen GmbH & Co. KG

Praxissemester

Ausbildung

2017 Oktober - 2020 Januar Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe

Schwerpunkt: Life Science Technologies

Abschluss: Master of Science Processing in Life Sciences

2013 September - 2017

Hochschule Ostwestfalen-Lippe

**August** 

Schwerpunkt: Lebensmitteltechnologie

Abschluss: Bachelor of Science

Getränketechnologie

2010 - 2013 Elisabeth-Selbert-Gesamtschule

Schwerpunkt: Ökotrophologie

Abschluss: Allgmeine Hochschulreife

## Kenntnisse & Fähigkeiten

**Auslandsaufenthalt** 

2017 Mai- 2017 Oktober London, Vereinigtes Königreich

**Sprachen** Deutsch: Muttersprache, Englisch: Gut

Organisationen Junge DLG TH OWL

Studienbotschafter

Interessen Reisen, Crossfit, Handball, Kochen, Backen

Ich biete Lebensmitteltechnologie, Emulsionen, Getränketechnologie,

Projektbasiertes Arbeiten, Kommunikationsfähigkeit,

Koordinationsfähigkeit, Mikrobiologie, Teamfähigkeit, gute MS Office

Kenntnisse, Auslandserfahrung, Kreativität