



Lebenslauf

LENA BEISPIEL

BSc.

Mustergasse 12,
8010 Graz

0043 610 1234456

lenabeispiel@email.com

geboren am 16.03.1995, Weiz

PUBLIKATIONEN

Beispiel, Lena (2024):
Die moderne Biomedizin
und ihre Folgen für die
Altersforschung, In:
Magazin für angewandte
Biomedizin.

METHODEN & IT KENNTNISSE

Methodik: PCR,
Sequenzierungen,
Massenspektrometrie

Software: BLAST, CLC
Genomics Workbench,
PyMOL

BILDUNGSWEG

Masterstudium Biochemie und Molekulare Biomedizin

10/2023 - laufend

Universität Graz (NAWI Graz Kooperation)

Masterarbeit: „Untersuchung der epigenetischen Auswirkungen einer
fettreichen Ernährung auf die Entwicklung von Diabetes“

Bachelorstudium Molekularbiologie

10/2020 - 07/2023

Universität Graz (NAWI Graz Kooperation)

Bachelorarbeit: „Einfluss von epigenetischen Modifikationen auf die
Entwicklung von Krebszellen“

Berufsmatura

09/2018 - 06/2020

Maturaschule bebest, Graz

Berufsschule zur Labortechnikerin

09/2014 - 07/2018

Landesberufsschule Graz

INTERNATIONALE ERFAHRUNGEN

Auslandssemester ERASMUS+

10/2021 - 02/2022

Trinity College, Dublin

ENGAGEMENT

ÖH, Graz

Mitglied der
Studienvertretung
(seit 07/2022)

SPRACHEN

Deutsch (Muttersprache)
Englisch (C2)
Portugiesisch (B1)

PERSÖNLICHE INTERESSEN

Sport (Paragleiten,
Hochalpine
Wandertouren)

Malen mit Ölfarben,
Bleistiftskizzen von
Landschaften

BERUFSERFAHRUNG

Institut für molekulare Biowissenschaften, Universität Graz

10/2023 - laufend

Studentische Mitarbeiterin

Unterstützung bei der Vorbereitung von Lehrveranstaltungen (z.B.
Recherche), Prüfungsaufsicht

Institut für molekulare Biowissenschaften, Universität Graz

03/2022 - 07/2022

Tutorin

Vorbereitung und Durchführung des Tutoriums zum Labor
"Labortechnik 2", Unterstützung der Studierenden bei Fragen

Reagenzglas GmbH, Graz

08/2018 - 09/2020

Labortechnikerin

Probenahme und Durchführung von Messungen, Analyse und
Dokumentation

Reagenzglas GmbH, Graz

09/2014 - 07/2018

Lehrausbildung zur Labortechnikerin

WEITERBILDUNGEN

Projektmanagement und Projektökonomie

01/2024

Zentrum für soziale Kompetenz, Universität Graz

Fachtagung Biochemie

04/2022

Biochemie-Verband Österreich, Wien

Lena Beispiel

Graz, im April 2024