

8 LEBENS LAUF

PERSÖNLICHE DATEN

| | |
|----------------|--|
| Name | Angelika Reiß |
| Adresse | Schürgistr. 60, CH-8051 Zürich Göckestr. 8a, D-13055 Berlin |
| Telefonnummern | Labor: +41-1-6342759 privat: +41-433215489 |
| Geburtsdatum | 10.06.1968 |
| Geburtsort | Prenzlau (Land Brandenburg) |
| Nationalität | deutsch |
| Familienstand | ledig |

AUSBILDUNG

| | |
|--------------|--|
| 1975 - 1977 | Polytechnische Oberschule, Fürstenwalde (Land Brandenburg) |
| 1977 - 1985 | Polytechnische Oberschule, Bernau (Land Brandenburg) |
| 1985 - 1988 | Ausbildung zur Medizinisch-technischen Radiologieassistentin (MTRA), Medizinische Fachschule am Städtischen Krankenhaus im Friedrichshain "Dr. Richard Schmincke", Berlin-Mitte |
| 1988 - 1990 | Volkshochschule Berlin-Prenzlauer Berg |
| 1990 (Sept.) | Abitur |
| 1990 - 1991 | zusätzliches Fachabitur für Biologie an der Volkshochschule Berlin-Prenzlauer Berg |
| 1992 - 1998 | Biologie-Studium an der Humboldt-Universität zu Berlin Fächer im Hauptstudium: <ul style="list-style-type: none"> • Molekularbiologie • Genetik • Mikrobiologie <p>Studienjahresarbeit am Institut für Tumorgenetik Prof. Dr. S. Scherneck, Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin (MDC), Berlin-Buch</p> <p>"<i>In situ</i> Hybridisierung von Gewebsschnitten vom Hamster zum Nachweis eines onkogenen Polyomavirus" Betreuer: Dr. H. Prokoph und Dr. L. E. Schwarz</p> |

sowie externe Praktika :

am Institut für Tumorgenetik, MDC, Berlin-Buch
Arbeitsgruppe: Dr. H. Prokoph, Dr. L. E. Schwarz

am Institut für Medizinische Genetik, Universitätsklinikum
Charité, Humboldt-Universität zu Berlin
Arbeitsgruppe: Dr. habil. P. Nürnberg, Dr. H. Thiele

am Deutschen Krebsforschungszentrum, Heidelberg
Arbeitsgruppe: "Molekulare Biologie der Mitose",
Prof. Dr. H. Ponstingl, Dr. habil. Ralph F. Bischoff

am MDC, Berlin-Buch
Arbeitsgruppe: "Molekulare Medizin",
Prof. Dr. H. Bielka, Dr. K. Engel

1997 - 1998

Diplomarbeit

"Liposomaler Gentransfer in Tumorzellen"
am MDC, Berlin-Buch
Arbeitsgruppen: "Phospholipide", Dr. habil. D. Arndt und "Chi-
rurgie / Chirurgische Onkologie", Prof. Dr. P. M. Schlag
Betreuer: Dr. Reinhard Zeisig und Dr. Wolfgang Walther

1998

6. Symposium der Genterapie, MDC
"Towards Gene Therapeutics"

1998 (Sept.)

Diplom

1999 - 2004

Promotionsarbeit

"Proteininteraktionspartner von beta-Catenin"
am Institut für Medizinische Virologie der Universität Zürich,
Schweiz und an der Freien Universität Berlin, Deutschland
Betreuerin: Frau Prof. Dr. K. Mölling

Kongreßbesuche:

in der Schweiz: Zürich, Freiburg, Genf, Lausanne
in Deutschland: Berlin, Heidelberg

BERUF SERFAHRUNGEN

vor dem Studium:

1988 - 1991

MTRA, Rettungsstelle (Aufnahme), Städtisches Krankenhaus im Friedrichshain;
Einsatz in folgenden Abteilungen: Computertomographie, chirurgischer und urologischer OP, Urologie, allgemeine Kinder- und Erwachsenenstation, Sonographie und Assistenz bei kontrastmitteldarstellenden Untersuchungen

während des Studiums:

1991 - 1995 / 1998

Häusliche Krankenpflege, Berlin-Wedding

1996

Etablierung der Hefe Zwei-Hybrid Methode
als studentische Hilfskraft an der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät I, Institut für Biologie der Humboldt-Universität zu Berlin

08.97

Projektwoche am Charles Darwin Gymnasium, Berlin
Vortrag auf Honorarbasis

nach dem Studium:

1998

Wissenschaftliche Mitarbeiterin am MDC
Arbeitsgruppe: "Phospholipide", Dr. habil. D. Arndt, Dr. R. Zeisig

seit 2004

Wissenschaftliche Assistentin an der Medizinischen Virologie der Universität Zürich
Frau Prof. Dr. K. Mölling