

ANGABEN ZUR PERSON

Miroslava Getsova



BERUFSERFAHRUNG

📍 Ruselweg 3, 93426 Roding (Deutschland)

☎ +49 15234023075

✉ mira.getsova.01@gmail.com

[in LinkedIn Profile](#)

📅 **Geburtsdatum** 04/02/1972

10/2000-02/2020

Juniorprofessorin für allgemeine und anorganische Chemie

Sofioter Universität St. Kliment Ohridski, Fakultät für Chemie und Pharmazie, Sofia, Bulgarien

- **Forschung:**
 - Optische und pharmakologische Eigenschaften der Lanthanoidkomplexe mit Cumarin Derivate und β - Diketone
 - Chemie der Seltenen Erden, Koordinationschemie
 - Physikalische Anwendungsmethoden für organische, metallorganische, anorganische Verbindungen, dünne Schichten und Oberflächenanalyse
- **Lehrtätigkeiten:**
 - Anorganische Chemie für biologische- und pharmakologische Studiengänge

Tätigkeitsbereich Chemie, Materialwissenschaft

12/2015 – 01/2016

Consultant

FERCHAU Engineering GmbH, Regensburg, Deutschland

- Abfassung von Projektvorhaben bei Continental Mechanical Components GmbH
 - Wissenschaftlicher Beitrag zu der Vorbereitung der Projektdokumentation zum Erwerb einer EU-Finanzierung im Rahmen des Programms Horizon 2020

Tätigkeitsbereich Automotive

05/2010 – 10/2010

Forscherin

Tokyo Institute of Technology, Tokyo, Japan

- Forschung am Chemical- Ressourcen Labor
 - Optische Eigenschaften der Lanthanoidkomplexe

Tätigkeitsbereich Materialwissenschaft

09/2008 – 06/2009

Projektleiterin

Labimex GmbH, Sofia, Bulgarien

- Kundenbetreuung, Lieferangebot Vorbereitung
- Marketingforschung, Marketingstrategie

Tätigkeitsbereich Handel mit Chemikalien und Laborausrüstung

10/2005 – 12/2005

Forscherin

Tokyo Institute of Technology, Tokyo, Japan

- Forschungsarbeit am Quantum Nanoelektronik Forschungszentrum
 - Biosensorforschung

Tätigkeitsbereich Materialwissenschaft

10/2002 – 09/2003

Forscherin

Tokyo Institute of Technology, Tokyo, Japan

- “38th International Course for Advanced Research in Chemistry and Chemical Engineering”- unterstützt von der Japanischen UNESCO-Nationalkommission

Tätigkeitsbereich Materialwissenschaft**AUSBILDUNG**

03/1997 – 04/2002

Doctor rer. nat.

Sofioter Universität St. Kliment Ohridski, Fakultät für Chemie und Pharmazie, Sofia, Bulgarien

- Chemie

10/1991 – 06/1996

Master of Science Chemie

Sofioter Universität St. Kliment Ohridski, Fakultät für Anorganische Chemie, Sofia, Bulgarien

- Anorganische Chemie

**PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN
UND INTERESSEN****Fremdsprachen(n)**Bulgarisch (Muttersprache); Englisch (fließend); Deutsch (sehr gut); Russisch (sehr gut);
Japanisch (Grundkenntnisse)**IT-Kenntnisse**

MS-Office: sehr gut

Technische KenntnisseBedienung von Apparaturen für physikalische Analyse: Röntgendiffraktometer, UV-vis-, Raman-, IR-,
Fluorescence, NMR- Spektrometers, Scanning-Elektronenmikroskop, Thermogravimeter**Kommunikative Fähigkeiten**

- Erwerb guter Kommunikationsfähigkeiten während meiner Tätigkeit als Dozentin und Projektleiterin; Erfahrung im Bereich des Bestandskundenmanagements.
- Teamfähigkeit: Mitglied diverser nationalen und multinationalen Forschungs-, Trade- und Automotive Teams.
- Gute Fähigkeit zur Anpassung an ein multikulturelles Umfeld.

Organisationstalent

- Cross Abteilungen Kommunikation zur effektiven Einholung von relevantem Input
- Leiter von wissenschaftlichen Projekten

Führerschein

Klasse B

Hobbys

Tennis, Innendesign, Psychologie, Lesen

Roding, den 19.04.2020

Dr. Miroslava Getsova

