



# Viktor Martinović, MA

COMPUTERLINGUIST | DATENANALYST | INTERNATIONALE BEZIEHUNGEN | DOKTORAND

Karmeliterhofgasse 7-9/3/10, 1150 Wien, Österreich

+43 681 20321322 | viktormartinovic@da-vienna.at | 2. April 1995 | martino-vic | martino-vic

“ ”

## Beschäftigung

### Max-Planck-Institut für evolutionäre Anthropologie

DOKTORAND

Leipzig

Oktober 2022 - September 2023

- Implementierung, Governance, Warehousing und Verwaltung von Forschungsdaten im CLDF-Standard.
- Entwicklung meiner eigenen Open-Source-Python-Bibliothek LoanPy für quantitative Analysen.

### Österreichisches Außenministerium, Abt. für Südosteuropa

VERWALTUNGSPRAKTIKANT

Wien

Juni - Dezember 2019

- Sammeln und Aufbereiten von Informationspaketen und Briefing Notes.

### Universität Wien

WISSENSCHAFTLICHE HILFSKRAFT

Wien

Oktober 2017 - Januar 2018

- Projektmanagement zur Organisation von Konferenzdinnern mit vier Botschaften.

## Bildung

### Doktoratsstudium Computergestützte Evolutionäre Linguistik

UNIVERSITÄT WIEN, FINNO-UGRISTIK + INFORMATIK

Wien

Oktober 2018 - laufend

- Dissertation: Prozessautomatisierung in der Lehnwortforschung.
- Training, Evaluierung und Vergleich von LLMs, RNNs und regelbasierten prädiktiven Modellen.
- Forschungsaufenthalte in Helsinki (2019/20), Reykjavík (2021/22) und Leipzig (2022/23).

### MA Finno-Ugristik (Ø 1,5)

UNIVERSITÄT WIEN, FINNO-UGRISTIK

Wien

Januar 2017 - Juni 2018

- Abschlussarbeit zur manuellen Erkennung germanischer Lehnwörter im Ungarischen.

### Diplom in Internationalen Beziehungen

DIPLOMATISCHE AKADEMIE

Wien

Oktober 2017 - Juni 2018

- Internationales & EU-Recht, Mikro- & Makroökonomie, Geschichte, Politik.

### BA Hungarologie (Ø 1,6)

UNIVERSITÄT WIEN & INSTITUT NATIONAL DES LANGUES ET CIVILISATIONS ORIENTALES

Wien & Paris

2014 - 2016 - 2017

- Abschlussarbeit zur Geschichte der germanischen Lehnwörter im Ungarischen.

### Matura mit Auszeichnung (Ø 1,1)

SCHOTTENGYMNASIUM & GYMNASIUM PANNONHALMA

Wien & Pannonhalma (Ungarn)

2005 - 2011 - 2013

## Fähigkeiten

#### NATÜRLICHE SPRACHEN

**Native** Deutsch  
**C2** Englisch, Ungarisch  
**C1** Französisch, Kroatisch  
**B2** Finnisch, Slowakisch

#### PROGRAMMIERSPRACHEN

**Guru** Python  
**Experte** Excel,  $\LaTeX$   
**Mittelstufe** SQL, bash  
**Anfänger** C++, R

#### TOOLS

ChatGPT, PowerPoint  
Git, Docker  
CircleCI, PyTorch  
Jira, Confluence

#### SOFT SKILLS

Analytisches Denken  
Problemlösen  
Team-Work  
Kommunikation