

Curriculum Vitae



Matej PRIBIS

Albisstrasse 121
8038 Zürich, Schweiz

TEL.: +41 77 99 745 62

EMAIL: mpribis@protonmail.com

LINKEDIN: [linkedin.com/in/pribism/](https://www.linkedin.com/in/pribism/)

Matej PRIBIS

KLINISCHE ERFAHRUNG

NOV 2021 - AKTUELL	Assistenzarzt der PSYCHIATRISCHEN UNIVERSITÄTSKLINIK, Zürich Psychiatrische Akutstation des Zentrums für Assessment und Triage <ul style="list-style-type: none"> • Notfallmässige Behandlungen und Abklärungen, Kriseninterventionen, Kooperation und Koordinierung mit anderen Rettungsdienst Kräften, Polizei, Gerichten und anderen Behörden
NOV 2021 - DEZ 2021	Assistenzarzt des KANTONSSPITALS BADEN, Baden Institut für Radiologie <ul style="list-style-type: none"> • Ultraschall Rotation
JUL 2020 - OKT 2021	Assistenzarzt der PSYCHIATRISCHEN UNIVERSITÄTSKLINIK, Zürich Tagesklinik für Kinder und Jugendliche <ul style="list-style-type: none"> • Psychotherapeutische Gesprächsführung, Abklärungen und Kriseninterventionen in Diensten, sowie Organisation und Koordination von weiteren Massnahmen in Therapeutischem Team (Pflege, Schule, Fachtherapien, Nachbehandlung, Kontakt mit Behörden)
SEP 2019 - FEB 2020	Praktisches Jahr im ST.-JOSEFS-HOSPITAL, Dortmund <ul style="list-style-type: none"> • Innere Medizin: Aufnahme, Therapie und Betreuung von Patienten in Akutsituationen (einsch. Notaufnahme und Intensivstation), sowie auf der regulären Abteilung unter Aufsicht • Gynäkologie, Geburtshilfe: Durchführung von USG Pränatalen Untersuchungen und Untersuchungen von Neugeborenen unter Aufsicht, Assistenz bei Sectionen und weitere Aufgaben
OKT 2017 - SEPT 2019	Famulaturen (jeweils 1 Monat) <ul style="list-style-type: none"> • Neurologie: Helios Fachkliniken Hildburghausen • Kinder- und Jugendpsychiatrie: Ökumenisches Hainich Klinikum gGmbH • Pädiatrie, Neuropädiatrie, Neonatologie: Klinikum Nürnberg, Klinik für Neugeborene, Kinder und Jugendliche

KENNTNISSE UND FÄHIGKEITEN

SLOWAKISCH:	Muttersprache
TSCHECHISCH:	sehr gut in Wort und Schrift
ENGLISCH:	sehr gut in Wort und Schrift (FCE: B2 Zertifikat)
DEUTSCH:	sehr gut in Wort und Schrift (Goethe-Institut: C1 Zertifikat)
EDV:	MS Office, Linux, Python, Pandas, NumPy, R, LaTeX

STUDIUM IN IN- UND AUSLAND

SEP 2016 - FEB 2021	<p>BSc. in MOLECULAR BIOLOGY AND BIOCHEMISTRY NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT der Karls-Universität, Prag Thesis: <i>New insights on tau protein aggregation and the spreading of tau pathology in Alzheimer's disease</i>, Defended: A</p>
SEP 2014 - JUL 2020	<p>MUDr. in HUMANMEDIZIN 2. MEDIZINISCHE FAKULTÄT der Karls-Universität, Prag Aktivitäten: Mitglied des studentischen Senats im Bereich von Curriculum Entwicklung, Aushilfe beim Testen von Verdachtsfällen bei COVID-19 14.-15.9.2015 - Biosignal strikes back: ICRC (International center for clinical research) - Computeranalyse der biologischen Daten 6.-10.6.2016 - Current Methods in Cell Biology - praktischer Kurs für Mikroskopie (Fluoreszenz, Konfokal und Elektron) 2017 - Praktischer Kurs für molekulare Pathologie</p>
MÄR 2019 - FEB 2020	<p>Auslandjahr in HUMANMEDIZIN MEDIZINISCHE FAKULTÄT der Westfälischen Wilhelms-Universität, Münster, Dortmund</p>

STUDIENBEZOGENE PRAXISERFAHRUNG

APR 2020 - AUG 2020	<p>Projekt Manager für CESKO.DIGITAL, Prag Online Projekt konzentriert auf die psychische Gesundheit von besonders gefährdeten Gruppen wie Kinder, Jugendliche und ältere Menschen, sowie in der Allgemeinbevölkerung.</p>
JUL 2017 - SEP 2018	<p>Forschungsassistent des INSTITUTS FÜR EXPERIMENTELLE MEDIZIN, TSCHECHISCHE WISSENSCHAFTLICHE AKADEMIE, Prag Rolle der Phosphorylation des Tau Proteins in Alzheimers Disease: Laborarbeit mit Zellkulturen, Western Blots und Behavioral Testing an Tiermodellen. Erprobung eines Tiermodells für Forschung der ALS</p>
SEP 2015 - SEP 2017	<p>Koordinator für den Forschungsaustausch für IFMSA (INTERNATIONAL FEDERATION OF MEDICAL STUDENTS' ASSOCIATIONS), Prag Vermittlung von Forschungspraktika, Kommunikation mit Fachabteilungen und Studenten</p>
FEB 2016 - SEP 2016	<p>Forschungsassistent des INSTITUTS FÜR KLINISCHE GENETIK, KARLS-UNIVERSITÄT, Prag Etablierung von Pipeline für CNV-Analyse der WES Daten von pädiatrischen Patienten mit ASD oder geistiger Behinderung, technisches Support für Team</p>

NEBENTÄTIGKEIT

AUG 2017 - JAN 2021	<p>Übersetzer, SELBSTSTÄNDIG, Prag Übersetzungen (Englisch, Tschechisch, Slowakisch) von mehreren Projekten mit Bezug zur Medizin/Wissenschaft, z.B. Beiträge in Zeitungen, Leitlinien für Behandlung von Patienten mit COVID-19 auf der Intensivstation</p>
MÄR 2017 - FEB 2019	<p>Nachtrezeptionist, AVE HOTELS, Prag Direktes Klientenkontakt und komplexe Betreuung von Aufenthalten in 4 und 5* Hotels in Zentrum von Prag</p>