

BIRGIT M. PROBST



Wissenschaftliche Mitarbeiterin & Doktorandin
Charlotte-Fresenius-Hochschule, TU München

KONTAKT

birgit.probst@charlotte-fresenius-uni.de
linkedin.com/birgit-probst

SPRACHEN

Deutsch - Muttersprache
Englisch - Fließend
Niederländisch - Fortgeschritten

BERUFSERFAHRUNG

ab 10 / 2023

Wissenschaftliche Mitarbeiterin

Charlotte-Fresenius-Hochschule München
Lehrstuhl für psychologische Methodenlehre
Forschungs- und Lehrtätigkeit in Sozialpsychologie
und Quant. Methoden

ab 10 / 2023

Wissenschaftliche Mitarbeiterin

TU München
Professur für Urbane Produktive Ökosysteme
Forschungstätigkeit und Projektkoordination im
Bereich natürliche Umgebungen, insb. städtische
Grünflächen & menschliches Wohlbefinden

06 / 2021 – 09 / 2023

Wissenschaftliche Mitarbeiterin

TU München
Lehrstuhl für Wald- & Umweltpolitik
Forschungstätigkeit im Bereich natürliche
Umgebungen, insb. Wälder & menschliches
Wohlbefinden

06 / 2019 – 02 / 2021

Wissenschaftliche Mitarbeiterin

Universität Amsterdam
Department of Economics and Business, Microeconomics
Duke University
Center for Advanced Hindisght

Forschungstätigkeit im Bereich Gesundheitsverhalten
am Arbeitsplatz in Zusammenarbeit mit einer
niederländischen Krankenversicherung

● 05 / 2018 - 04 / 2019

Wissenschaftliche Mitarbeiterin

g.a.s.t/TestDaF-Institut

Projektarbeit im Bereich Studierfähigkeitstests

A U S B I L D U N G

● 09 / 2015 – 06 / 2017

Social & Health Psychology, M. Sc.

Universität Utrecht

Schwerpunkt: Selbstregulation, Gesundheitsverhalten,
Forschungspraktikum im Self-Regulation-Lab der Universität
Utrecht

● 09 / 2011 – 02 / 2015

Soziologie, B. A.

Universität Mannheim

Schwerpunkt: Sozialpsychologie
Tätigkeit als wissenschaftliche Hilfskraft am Lehrstuhl
für Mikrosoziologie & Sozialpsychologie

● 09 / 2007 – 02 / 2010

Ausbildung zur Industriekauffrau

Fujitsu Siemens Computers / Fujitsu Technology
Solutions GmbH Augsburg

P U B L I K A T I O N E N

Egerer, M., Annighöfer, P., Arzberger, S., Burger, S., Hecher, Y., Knill, V., **Probst, B. M.** & Suda, M. (2024). Urban oases: the social-ecological importance of small urban green spaces. *Ecosystems and People*, 20, 2315991.

Bartmann, N., Cloughesy, J. N., **Probst, B. M.**, Romagnoli, G., & Woerner, A. (2023). Behavioral interventions to improve home-based office-workers' health. *Trends in Psychology*, 89-104.

Bartmann, N., **Probst, B. M.**, & Corbin, J. C. (2022). Does Nature Nurture? How Nature (Micro-) Breaks Influence Mood and Snack Food Cravings. *Ecopsychology*, 14, 266-278.