

# Sandra Schneider

Wöhrdstraße 10

93059 Regensburg

sschneider@schneidersandra.de

[www.schneidersandra.de](http://www.schneidersandra.de)

## Vita

- Studium Architektur, Politikwissenschaft und Spanische Philologie (Bachelor 2019)
- Wahlen zum bayerischen Landtag 2017: Praktikum im Büro des Landtagsabgeordneten Jürgen Mistol
- Bundestagswahlkampf 2020/2021: wissenschaftliche Mitarbeiterin des Bundestagsabgeordneten Stefan Schmidt mit erfolgreicher Wiederwahl in den Bundestag
- seit 2019 selbstständige Tätigkeit als Sprachlehrerin, Trainerin und Beraterin
- seit 2020 Training und wissenschaftliche Beratung Feilner IT, Regensburg
- seit 2022 Assistenz der Geschäftsführung Feilner IT

## Kompetenzen

- Organisation und Planung von Workshops, Dokumentation, Prüfungsvorbereitung
- Projekt- und Zeitmanagement
- Menschenführung, Teamwork, Motivation und Inspiration
- IT-Kenntnisse, Verständnis von Open-Source-, Community- und dezentral organisierten Projekten (z.B. Fediverse)
- Interkulturelle Zusammenarbeit
- Sprachen (Deutsch, Englisch, Spanisch)

## **Was mir wichtig ist**

Wissenschaftliche Diskurse zu verfolgen, Neugierde zu wecken und die Freude am Lernen zu vermitteln, ist was mich antreibt.

Mich interessieren Probleme, die sich durch wissenschaftliche Analysemethoden erforschen und im kreativen, offenen Dialog mit Menschen lösen lassen. Diskutieren und voneinander lernen hilft uns, die Welt und Ereignisse zu verstehen und Fakten einzuordnen. Das gelingt am besten mit interkulturellem Arbeiten, angewandter Sozialkompetenz und wenn unterschiedlichste Fähigkeiten in heterogenen Teams zusammen kommen, im Austausch mit Menschen jeden Alters aus allen Gesellschaftsschichten, Kulturen, Branchen und Lebensrealitäten.

Ich möchte Menschen dabei helfen, wertvolle Projekte und ambitionierte Ziele gemeinsam zu organisieren und ergebnisorientiert umzusetzen – mit Methoden des Projektmanagements, in Kampagnen, Events, Trainings sowohl in Unternehmen wie auch der Bildungsarbeit im sozialen, politischen und IT-Umfeld.