

# Philipp Kleer

Analista de dados / Pesquisador

# **Contatos**

Berlim, Alemanha

+49 156 79321799

+55 81 985304704

philipp.kleer@posteo.com

Estado civil: União estável

Página pessoal

in kleer

♦ bpkleer

# Especialização

Análise de dados	7 anos
R	7 anos
₽T <sub>E</sub> X	4 anos
SQL	1 ano
Python	1 ano
Quarto	2 anos

# **Programas**

- RStudio
- Visual Studio Code
- Office
- SAP

# Resumo

Especialista em análise de **dados quantitativos** | cientista política | experiência em **aplicação de projetos**, **gestão de projetos**, **pesquisa** e **ensino** | **competências interpessoais** e **interculturais** | capacidade de trabalhar em equipe | avaliação de projetos | Celpe-Bras em processo (2024/1) | no processo de mudança para o Brasil |

# Experiênca de trabalho

## Pesquisador (Pós-doc)

02/2023 - 09/2024

Gender Empowerment Through Politics in Classrooms, Justus-Liebig-Universidade Giessen (Alemanha)

## Compentências:

- Planeamento, administração e realização de análises estatísticas
- Elaboração de relatórios e artigos, planeamento na área do projeto
- Colaboração e trabalho numa equipa internacional
- Estadias de investigação na Universidade Carlos III de Madrid
- Gestão do orçamento do projeto

#### Pós-doc visitante

10/2023 - 03/2024

Programa de Pós-Gradução em Sociologia, Universidade Federal de Pernambuco (Recife)

#### Compentências:

- Colaboração na pesquisa com Gustavo Gomes Costa Santos
- Formação de português do Brasil

## Avaliador de projeto

2023, 2024

EU CERV programa e Stiftung Innovation in der Hochschullehre (Fundação alemã)

## Compentências:

- Avaliação do projeto
- Criar relatórios de avaliação

#### Assistente de projeto

05/2019 - 05/2022

Dias de método, Justus-Liebig-Universidade Giessen (Alemanha)

## Compentências:

- Planeamento e gestão do projeto
- Realização da semana do evento e aconselhamento (para os estudantes)
- Controlo financeiro e relatórios
- Supervisão e orientação dos estudantes assistentes no projeto
- Comunicação e recrutamento de docentes externos para o evento

## Pesquisador

10/2015 - 09/2022

Justus-Liebig-Universidade Giessen (Alemanha)

## Compentências:

- Planejamento, gestão e implementação do próprio projeto de doutoramento e outras análises de dados estatísticos
- Redação e publicação de contribuições académicas e artigos
- Supervisão de assistentes de estudantes e organização geral da cátedra
- Aquisição de fundos para projetos (3 projetos de ensino)
- Ensinamento (principalmente nos cursos de licenciatura)
- Participação na administração académica (vários cargos eleitos em comissões)

# **Idiomas**

Alemão	língua materna
Português	avançado
Inglês	fluente

# **Formações**

#### 2022

## Doutorado (Ciência Política)

Justus-Liebig-Universidade Giessen, Alemanha

#### 2014

# Pós-Graduação (M.A., Ciência Política)

Universidade Viena, Áustria

#### 2011

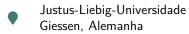
# Graduação (B.Sc., Ciências Sociais)

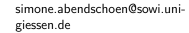
Universidade Colônia, Alemanha

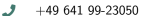
# Referências

### Simone Abendschön

Orientadora de doutorado e superior há 7 anos







🕋 Página

## Gema García-Albacete

Superior há 1,5 anos

 Universidade Carlos III de Madrid, Espanha

gemgarci@clio.uc3m.es

🖀 Página

# Formação complementar

#### Métodos

Cursos universitários

Machine Learning with R, Comparative Social Research with Multi-Group SEM, Structural Equation Modelling: An Introduction, Quantitative Text Analysis, Bayesian Modelling in the Social Sciences, Applied Multilevel Regression Modelling

## **Ensinamento**

Workshops

Comunicação intercultural, Competência em matéria de conflitos, Certificado de competência para o ensino universitário profissional (14 workshops + 1 projeto de ensino)

#### Gestão e administração

Workshops

Desenvolvimento dos projetos de pesquisa, ABC do processo de candidatura, Compreender avaliações das bolsas de pesquisa, SAP

# **Projetos**

## Projetos de Pesquisa

Condições básicas da democracia: a desigualdade como fator de perturbação da consolidação democrática (Projeto do doutorado, *Link para a publicação*), Crianças no parlamento: experiências sustentáveis para crianças do ensino primário (*Link para a publicação*), Voting Behavior of LGB in Austria (*Link para a publicação*), How to prepare teachers to teach civic education? (*Link para a publicação*)

Após concluir com sucesso meu doutorado demonstrei meu domínio em minha área de análise de dados e comprovei minha habilidade, o que evidencia meu compromisso com contribuições sustentáveis e eficazes em projetos acadêmicos complexos. Também eu demonstrei habilidade em aprender de forma autônoma novos métodos, linguagens de programação e ferramentas, adaptandome rapidamente às demandas do projeto e às necessidades analíticas.

Além disso, sou capaz de capturar extensas fontes de informação, compreender seu conteúdo e relacioná-las, além de gerenciar os resultados da informação para futuros projetos. No projeto "Crianças no Parlamento", participei na gestão e realização da coleta e análise de dados, bem como na gestão do orçamento do projeto. Nos outros dois processos de publicação, organizei o trabalho em conjunto, contribuí para a parte teórica e escrevi e coordenei principalmente a parte analítica de forma independente.

## Projetos de ensino (todos em alemão)

Introdução à estatística (*Link para git*), Introdução a R *Link para git*), Introdução a SPSS (*Link para git*), Tratamento de dados e Visualização com o tidyverse (*Link para git*), Using CI for teaching R (English, *Link para git*), Vídeos ao ensino em R (*Link para Vimeo*), Vídeos ao ensino em Introdução à estatística (*Link para Vimeo*)

Na minha experiência docente, tenho constantemente otimizado cursos (incluindo em 3 projetos de ensino subsidiados, bem como na criação de vários vídeos instrucionais), abordando de maneira mais eficaz os diferentes tipos de estudantes e sempre valorizando e levando em consideração o feedback dos alunos. Nestes projetos de ensino, concebi, desenvolvi e conduzi vários Treinamentos Baseados na Web. Como líder de projeto, defini o planejamento e a execução, gerenciei o orçamento do projeto e orientei os assistentes estudantis. Em cursos orientados para a aplicação prática, integrei ferramentas de projeto/colaboração (por exemplo, Git) e verificações automáticas de código com Cl. Isso me permitiu direcionar meu tempo de ensino disponível de forma mais direcionada para apoiar os estudantes.