

Arnimstr. 3
30625 Hannover

philippriegels@gmail.com

<u>priegels.github.io/portfolio-website</u>

in <u>@philipp-riegels</u>

#### SPRACHEN

- · Deutsch (Muttersprache)
- · Englisch (fließend)
- · Französisch (Grundkenntnisse)

## SKILLS

- · HTML / CSS
- JavaScript
- · React
- · Angular
- · Git
- · Responsive Design
- · ¡Query
- · Integration Testing
- · SQL
- · AWS
- · MongoDB

#### AUSZEICHNUNGEN

- Full-Stack Web Developer CareerFoundry (2022)
- Good-Practice Beispiel
  bundesweites Netzwerk IQ (2022)
- Künstlerische Forschung als Prüfungsform (Disputation 2019)

# **PHILIPP RIEGELS**

## FULL-STACK WEB DEVELOPER

#### PERSÖNLICHES PROFIL

Full-Stack Web Developer mit Frontend-Fokus und breitem Background. Meine schnelle Auffassungsgabe und Adaptionsfähigkeit ermöglichen lösungs- und optimierungsorientierte Prozesse.

#### BERUFSERFAHRUNG

# Projektmitarbeiter

DAREconsulting GmbH, IQ Brandenburg | seit Nov. 2020

- Beratung & Begleitung für Unternehmen mit Fachkräftemangel
- Veranstaltungsentwicklung & -durchführung zum Fachkräftemangel und der besseren Integration von internationalen Fachkräften
- Vernetzung mit Arbeitsmarktakteuren zu nachhaltiger Arbeitsmarktintegration

# Sprecher

selbstständig | seit 2018

- Einsprechen von Hörbüchern & Ratgebern
- Bearbeitung & Schnitt
- Kundenakquise

#### Sprachtherapeut

ZAR Bielefeld | März - Dezember 2016

• Behandlung von neurologisch beeinträchtigten Patient\*innen

## AUS- UND WEITERBILDUNG

# CareerFoundry

Certificate Full-Stack Web Developer | Juli 2021 - Apr. 2022

 Anwendung des theoretischen Know Hows in <u>praktischen</u> <u>Projekten</u>, unterstützt von Spezialist\*innen der Branche

# Philipps-Universität Marburg

M.A. Speech Science | Okt. 2017 - März 2020

- Erwachsenenbildung & Rhetorik
- kreative Abschlussarbeit: "Sprechkunst und Schauspiel: zwei unterschiedliche künstlerische Formen?"

#### Universität Bielefeld

B.Sc. Klinische Linguistik | Okt. 2013 - Sept. 2017

- Sprachtherapie & Neurolinguistik
- Kassenzulassung als Sprachtherapeut