



## PROFIL:

Junior Softwareentwickler mit Schwerpunkt Frontend/Web und abgeschlossenem BWL-Studium (B.A.) sowie IHK-Weiterbildung zum Software Developer.

Schwerpunkt auf der Entwicklung moderner, responsiver Webanwendungen mit HTML, CSS, JavaScript, React und TypeScript.

Praktische Erfahrung in der Umsetzung nutzerfreundlicher Benutzeroberflächen, DOM-Manipulation, Event-Handling und API-Anbindungen.

Strukturierte, lösungsorientierte Arbeitsweise mit Fokus auf Clean Code, Wartbarkeit und Benutzerfreundlichkeit.

## KONTAKT

TELEFON:  
015154844078

ADRESSE:  
Jägerweg 8  
79879 Wutach

NATIONALITÄT:  
Deutsch

LINKEDIN:  
[Sameh Hamdalla | LinkedIn](#)

E-MAIL:  
[sa\\_mh87@outlook.de](mailto:sa_mh87@outlook.de)

GITHUB:

[Sameh-Hamdalla \(Sameh Hamdalla\)](#)

# SAMEH HAMDALLA

JUNIOR SOFTWAREENTWICKLER (SCHWERPUNKT FRONTEND/WEB)

## BERUFSEFAHRUNG

**Empfangsleiter & Veranstaltungsleiter, Revenue Treschers Schwarzwaldhotel am See, Titisee-Neustadt**  
2019 – bis heute

- Leitung von Teams und Organisation komplexer Abläufe
- Einführung und Nutzung digitaler Tools im Hotelbetrieb
- Schulung neuer Mitarbeiter (Wissenstransfer & Training)
- Kunden- und Serviceorientierung auf internationalem Niveau

**Reservierungs- und Rezeptionsleiter Hotel Tannenmühle, Grafenhausen**  
2017 – 2019

- Verwaltung von Reservierungen (Datenmanagement)
- Nutzung von Hotelsoftware (Opera, HS/3, Protel)
- Koordination interdisziplinärer Zusammenarbeit

**Reiseleiter für deutschsprachige Gäste Travco Company / TUI, Hurghada, Ägypten**  
2009 – 2013

- Verwaltung von Reservierungen (Datenmanagement)
- Nutzung von Hotelsoftware (Opera, HS/3, Protel)
- Koordination interdisziplinärer Zusammenarbeit

## AUSBILDUNG

**Weiterbildung zum Software Developer bei der IHK Mannheim**  
Abgeschlossen  
**Abschluss:** Software Developer (IHK)

**Weiterbildung zum Revenue Manager bei der Deutschen Hotelakademie (DHA), Köln**  
2018 – 2019  
**Abschluss:** Revenue Manager

**Duales Bachelorstudium bei der Internationalen Berufsakademie ISBA in Freiburg**

## KOMPETENZEN:

### FRONTEND

HTML, CSS (Responsive Design, Layout, Flexbox, Grid)

JavaScript (DOM-Manipulation, Event Handling)

React (Komponenten, Props, State)

TypeScript (Grundkenntnisse)

### TOOLS

Git, GitHub, VS Code

### GRUNDKENNTNISSE (BACKEND, SONSTIGES)

Python, FastAPI

SQL, Node.js

### SOFTWARE & TESTING (GRUNDLAGEN)

Manuelles Testen

Testfall-Erstellung

Erste Erfahrung mit Jest

### SOFT SKILLS

Teamarbeit

Organisation & Problemlösung

Kommunikation

### INTERESSEN

Reisen, Programmieren  
Schnorcheln  
Sprachen lernen

Internationales Hotelmanagement (BWL & Hotelmanagement)  
2014 – 2017

**Abschluss:** Bachelor of Arts (B.A)

**Germanistik und deutsche Sprachwissenschaft**

2004 – 2009

**Abschluss:** Universitätsabschluss (Lizenz)

**Abitur, Qeft Sekundarschule**

2001 – 2004

**Abschluss:** Abitur

## PROJEKTE

---

- **InventarApp** (Abschlussprojekt)

Entwicklung einer Webanwendung zur Verwaltung von Inventardaten. Umsetzung von CRUD-Funktionalitäten und klaren Benutzerflüssen. Strukturierte Datenverarbeitung sowie Identifikation typischer Fehler- und Testfälle

([Sameh-Hamdalla/inventar manager](#))

- **Restaurant Pizzeria HAMHAM** (HTML, CSS, JavaScript-in Arbeit) Entwicklung eines responsiven Frontends für eine Restaurant-Webseite mit strukturiertem Layout und interaktiven Benutzerfunktionen. Einsatz von JavaScript für DOM-Manipulation und Benutzerinteraktionen. ([Sameh-Hamdalla/Restaurant-Pizzeria-HAMHAM](#))

- **CRUD-App** (HTML, CSS, JavaScript): Webanwendung zum Erstellen, Bearbeiten, Löschen und Anzeigen von Aufgaben ([Sameh-Hamdalla/crud-app: HTML/CSS/JS](#))

- **Wetter-App** (HTML, CSS, JavaScript, API): Anzeige aktueller Wetterdaten über JSON-Schnittstelle in einer benutzerfreundlichen Oberfläche ([Sameh-Hamdalla/Weather-APP: „Einfache Weather App – zeigt aktuelle Wetterdaten und 5-Tage-Vorhersage mit Standortbestimmung.“](#))

- **Kontaktformular** (HTML, CSS): Formular mit validierter Eingabeverarbeitung ([Sameh-Hamdalla/Kontaktformular: Kontaktformular mit HTTP Post und Templating](#))