

Tim Brust

DEVELOPER

Brookdeich 232a, 21029 Hamburg, Deutschland

📅 31/03/1995 | ☎ (+49) 16097573632 | ✉ timbrust3103@gmail.com | 🏠 timbrust.de | 📷 timbru31 |

🌐 timbru31 | 🐦 @timbru31 | 📧 timbru31



“If you don't build your dream someone will hire you to help build theirs.” - Tony A. Gaskins Jr.

Ausbildung

Luisen-Gymnasium Bergedorf

Hamburg, Deutschland

ABITUR

2005 - 2013

- Naturwissenschaftliches Profil mit Fokus auf Physik und Informatik

NORDAKADEMIE - Hochschule der Wirtschaft

Elmshorn, Deutschland

WIRTSCHAFTSINFORMATIK (B.Sc.)

Okt. 2013 - Jun. 2017

- Duales Studium in Kooperation mit SinnerSchrader

WINGS-FERNSTUDIUM

Wismar, Deutschland

IT-SICHERHEIT UND FORENSIK (M.ENG.)

Sep. 2017 - geplant Okt. 2019

Qualifikationen / Kenntnisse

Programmierung	Java, JavaScript, TypeScript, Node.js, Ruby, Smalltalk, \LaTeX
Web	React, Redux, Angular, HTML5, CSS3, Less, Sass, Ruby on Rails
Native	Cordova, Ionic
Tools	Git, GitLab, GitHub, WebDriver, Jenkins
Methoden	Clean Code, Test-driven Development (TDD), Behavior-driven development (BDD), E2E Testing, Scrum
Sprachen	Deutsch, English, Spanisch (Grundkenntnisse), Latinum
Führerschein	Klasse B

Berufserfahrung

SinnerSchrader

Hamburg, Deutschland

PRODUCT ENGINEER

Mai 2017 - aktuell

SinnerSchrader

Hamburg, Deutschland

DUALER STUDENT WIRTSCHAFTSINFORMATIK

Okt. 2013 - Apr. 2017

- Erwerb von Kenntnissen im Bereich Backend bei Kunden wie Unitymedia oder Hapag-Lloyd in in Technologien wie Ruby on Rails und Java
- Ebenfalls erworbene Kenntnisse in Frontend Technologien bei Kunden wie Volkswagen in TypeScript, Node.js und isomorphen Applikationen
- Einblicke in DevOps Bereiche
- Erfahrungen im Controlling und der Erstellung von BIRT Berichten

Dustplanet

Hamburg, Deutschland

INHABER & SERVER ADMINISTRATOR

Feb. 2012 - aktuell

- Wartung und Betrieb verschiedener Services, u.A. Jenkins, Artifactory, Nextcloud, TeamSpeak 3, Mail- & Webserver

Sonstige Aktivitäten

Boot To Root

Hamburg, Deutschland

MITGLIED

Dez. 2015 - aktuell

- Firmeninterne Workshops zum Thema IT-Sicherheit