

Simon Bohnen

Apianstr. 7, 85774 Unterföhring
simon.bohnen@tum.de
0175 3410347
12.10.2000



Studium und Schulausbildung

Technische Universität München

seit Oktober 2018

B.Sc. Informatik, Mitglied in best.in.tum, Förderung der besten 2%
Stipendiat der Studienstiftung des Deutschen Volkes

Maria-Wächtler-Gymnasium Essen

2010 bis 2018

Abitur mit Abschlussnote 1,0
Leistungskurse in Mathematik & Physik

Berufserfahrung

Orbital Oracle Technologies GmbH

Juli bis Dezember 2019

OroraTech entwickelt Satelliten, die zur schnelleren Erkennung von Waldbränden dienen. Ich arbeite an der Website, die erkannte Feuer und weitere Informationen darstellt.

MIBS AG

Juni bis Juli 2016

Als Praktikant in der Softwareentwicklung habe ich Einblick in die Programmiersprache ABAP erhalten und mit SAP-Systemen gearbeitet.

Ehrenamtliches Engagement

TUM Speakers Series

seit Oktober 2018

Im Rahmen der TUM Speakers Series organisiere ich gemeinsam mit anderen Studenten eine Veranstaltungsreihe an unserer Universität, bei der Persönlichkeiten wie Eric Schmidt, Kofi Annan oder Bill Gates referieren. Seit Mai 2019 bin ich als Head of Operations tätig.

START Munich

seit Juli 2018

Als Teil von START Global ist START Munich die führende studentische Initiative zur Förderung von Entrepreneurship in München. Wir organisieren Pitch-Wettbewerbe, beraten bereits gründende Mitglieder und mehr.

Tradity

November 2017 bis März 2018

Als Regionaler Manager habe ich gemeinsam mit Simon Bohnen den Börsenplanspiel-Wettbewerb Tradity an Gymnasien in Essen organisiert und Abiturienten mit den Grundlagen des Börsenhandels vertraut gemacht.

Auszeichnungen

hackaTUM

November 2018

Gewinner der mit Sachpreisen im Wert von 1.000€ dotierten Telekom IT-Security Challenge

Jugend forscht

2018

Entwicklung einer nativen Android-App und eines Alexa-Skills, die blinde Schüler im Mathematikunterricht unterstützen. Zusammen mit Marvin, der für die iOS-App zuständig war, haben wir diese Technologien mehr als 4.000 Schülern zur Verfügung gestellt.

1. Preis im Fachbereich Mathematik/Informatik

Sonderpreis „Innovationen für Menschen mit Behinderungen“ der Christoffel-Blindenmission

Bundeswettbewerb Informatik

2018

1. Preis mit voller Punktzahl gemeinsam mit Simon Bohnen

Pangea-Mathematikwettbewerb

2016

Siebtplatzierte von 2.615 Schülern aus NRW in der höchsten Altersklasse

Interests & Activities

In meiner Freizeit nehme ich gerne an universitären Akademien in den Bereichen Informatik und Entrepreneurship teil, z. B. an der WHU oder dem Hasso-Plattner-Institut. Außerdem spiele ich Fußball und versuche bei vielen kleineren Events wie TEDx meinen Horizont zu erweitern.