



FLORIAN STROCK

19.03.1998

Geboren in: Dorsten
Ledig

Johann-von-der-Recke-
Straße 58
46514 Schermbeck
Deutschland

KONTAKT

Florian.strock@stud.hs-ruhrwest.de

+4915778220984

Weitere Kontaktmöglichkeit:

LinkedIn: Florian Strock

BILDUNG

Abitur 2017

Gesamtschule Schermbeck, Abiturnote: 1,4

Studium Energie- und Wassermanagement, Bachelor of Arts

Oktober 2017 – August 2021, Hochschule Ruhr West, Mülheim, Ø 1,9

Bachelorarbeit zum Thema: „Wasserversorgung im Smart City-Kontext: Sensorbasiertes Echtzeit-Monitoring der Wasserqualität als mögliches Geschäftsmodell für die RWW“ Note: 1,1

Aktuell im Gap Year zwischen Bachelor- und Masterstudium

ERFAHRUNG

Werkstudent Abteilung Climate Action

RWE Power AG | Mai 2018 – Mai 2020

- Recherche, systematische Aufbereitung und Erfassung von Informationen zu Entwicklungen im Rahmen internationaler Klimaschutzvereinbarungen (Paris Agreement)
- Länderanalysen und Zusammenstellung von Informationen bezüglich internationaler Klimaschutzprojekte und NDCs (Nationally Determined Contributions unter dem Paris Agreement)

Teilnahme am „innoyou“-Programm

innogy SE | Mai 2019 – Juli 2019

- Vermittlung und Anwendung von Design Thinking und Lean Startup – Methoden + Lösung der Frage „Wie lassen sich Energiekosten in KMU senken?“
- Idee: Durch intelligentes Energiemonitoring automatisiert Anträge auf Stromsteuerrückerstattung erstellen

Studentische Hilfskraft im Fach Controlling

Hochschule Ruhr West | Prof. Dr. Isabel Lausberg | März 2020 – August 2021

- Nach- und Vorbereitung von Vorlesungsunterlagen
- Literaturrecherche für geeignete Seminar- und Vorlesungsinhalte
- Teilnahme und Mitgestaltung einer internationalen COIL-Konferenz im Master-Modul „Strategic Management in turbulent Times“

Werkstudent Corporate Strategy & Foresight

E.ON SE | Mai 2020 – April 2021

- Mitarbeit bei der Erstellung eines konzernweiten Trend Radars + konstantes Trend-Monitoring im Foresight-Bereich
- Erstellung von Unterlagen zu zukünftigen Entwicklungen für das Top-Management
- Mitarbeit bei der Erstellung von Reports und Studien zu Zukunftsthemen („Reorganization of Water“, „Agriculture Revolution“)

Werkstudent in der energiewirtschaftlichen Beratung

conlenergy unternehmensberatung | Mai 2021 – September 2021

- Unterstützung in Beratungsprojekten bei Stadtwerken und Energieversorgern
- Themenschwerpunkte: E-Mobilität und Ladeinfrastruktur, Wasserstoff und allgemeines Trend-Monitoring in der Energiewirtschaft
- Eigenverantwortliche Mitarbeit in studentischen Projekten innerhalb des Unternehmens



FLORIAN STROCK

19.03.1998

Geboren in: Dorsten
Ledig

Johann-von-der-Recke-
Straße 58
46514 Schermbeck
Deutschland

KONTAKT

Florian.strock@stud.hs-ruhrwest.de

+4915778220984

Weitere Kontaktmöglichkeit:

LinkedIn: Florian Strock

Praktikum Future Research

Volkswagen AG | Oktober 2021 – April 2022

- Preparation of a World Development Overview on relevant developments in the STEEP dimensions up to the year 2030.
- Creation of a trend report on the topic of "Digitalization & Sustainability"
- Support in the creation of a WebApp on the topic of "Challenges of future mobility in large cities" based on a global mobility study
- Support in the development of strategic recommendations based on a trend report on "Rural Mobility".

Auslandserfahrung

Auslandsaufenthalt in den USA, Oregon | März - April 2016

- Besuch einer Gastfamilie und der örtlichen High-School + Teil des Soccer Teams „Cascade High School“

Teilnahme an einer Exkursion nach Singapur | November 2019

- Teilnahme an Workshops an der Singapur Management University
- Besuch verschiedener Unternehmen (darunter Capital Economics und RWE Supply & Trading)

EHRENAMT

Vorstandsvorsitzender des studentischen Vereins

„YES Consulting e.V.“

- Deutschlandweite Vernetzung von Studenten mit energiewirtschaftlichem Hintergrund
- Akquise von Kooperationspartnern + Organisation von vereinsinternen und externen Events)
- Organisation des überwiegend digitalen Vereinslebens
- Mitarbeit an Projekten mit externen Projektpartnern (z.B. Erstellung einer Strompreisprognose für den Gewerbestrompreis)

IT-KENNTNISSE

Microsoft Office

Word, PowerPoint und Excel – Fortgeschrittene Kenntnisse

Nscale

Daten- und Dokumentenmanagement Software

SPRACHEN

Englisch

Verhandlungssicher

Französisch

Grundlegende Kenntnisse

HOBBYS UND INTERESSEN

- **Sport** (Fußball in einer Hobbymannschaft, Fitnessstraining im Fitnessstudio „Workers Hall“)
- **Reisen** (persönliches Ziel „Jedes Jahr ein neues Land“)
- **Politik & Gesellschaft**
 - Teilnahme an Diskussionsrunden an der Hochschule und anderen studentischen Initiativen