Christian Grundman Kronsforder Allee 105 | 23560 Lübeck | christian.grundman@gmail.com +49 (0) 152 55317695

Lebenslauf

Christian Grundman

Geboren am 26. September, 1991 in North Carolina, USA



Bildungsweg

09/2021 – aktuell Technische Hochschule Lübeck

Master-Studiengang: Biomedizintechnik

Interessenschwerpunkt: Maschinelles Lernen und Eingebettete

Systeme

Projekt während des Studiums:

TBD

01/2020 – aktuell Project Management Professional (PMP)®

PMI #2745562

08/2010 – 05/2015 North Carolina State University, Raleigh

Bachelor-Studiengang: Maschinenbau

Interessenschwerpunkt: Robotik und Konstruktion

Projekt während des Studiums: Roboter-Anpassungsmechanismus

North Carolina State University, Raleigh Bachelor-Studiengang: Politikwissenschaft

08/2006 – 05/2010 High Point Central High School, High Point

Allgemeine Hochschulreife

Berufliche Erfahrung

01/2023 – aktuell Basler AG, Ahrensburg, DE

Master-Thesis

- Maschinelles Lernen/Eingebettete Systeme

- Project TBD

01/2019 – aktuell SRE Lever Wheel, Durham, NC, USA

Mitbegründer und Konstruktionsingenieur

- Konstruktion von Geräten zur Unterstützung von Patienten mit

eingeschränkter Mobilität

04/2020 – 08/2021 Friedrich Metal Products, Brown Summit, NC, USA

Projektingenieur

- Konstruktion und Management von Produkten für die

gewerbliche Räucherung und Kühlung

Christian Grundman Kronsforder Allee 105 | 23560 Lübeck | christian.grundman@gmail.com +49 (0) 152 55317695

02/2019 – 04/2020 Fletcher Machine Industries, Lexington, NC, USA

Konstruktionsingenieur

- Konstruktion von Sondermaschinen für die Möbelindustrie

02/2017 – 10/2018 DSI Innovations, Kernersville, NC, USA

Konstruktionsingenieur

- Konstruktion von Sondermaschinen für biologisch-gefährlichen Abfall und thermische Kunststoffextrusion und Unterstützung für

elektrische Projekte

06/2017 – 11/2017 Dormakaba, Winston-Salem, NC, USA

Konstruktionsingenieur

- Anfertigung von Entwürfen, 3D-Modellen, und Zeichnungen für

Produktentwicklung und Produktverbesserung

06/2015 – 09/2016 Axccellus, Apex, NC, USA

Junior Konstruktionsingenieur

- Konstruktion von Sondermaschinen für industrielle Bewachung

und Automatisierung

Sprachkurse

09/2022 – aktuell Deutschkurs (B2.1) – Technische Hochschule Lübeck

Sprachen

Englisch Muttersprache

Deutsch Gute Kenntnisse in Wort und Schrift (B2)

Spanisch Grundkenntnisse (A2)
Chinesisch Erste Kenntnisse (A1)
Farsi Erste Kenntnisse (A1)

Computerkenntnisse

Microsoft Office sehr gut
Python gut
MATLAB and Simulink gut
SolidWorks (CAD) sehr gut
Lean Six Sigma gut
Agile/Scrum sehr gut

Interessen

Wandern, Yoga, Gitarre spielen

18.10.2022

Charles Suh

Christian Grundman