



Vera Ertelt

www.veraertelt.de
kontakt@veraertelt.de
Produktdesignstudentin an der Kunst-
hochschule Kassel

Ausbildung

Aug. 2020- Jan.2021	Studentisches Auslandssemester Linnaeus University Växjö, Schweden
2016- heute	Universität Kassel Studiengang Produktdesign, Zweitstudium seit 2018 Maschinenbau
Aug. 2013- Juni 2014	Schulisches Auslandsjahr in Oakland, Kalifornien USA Bishop O'Dowd Highschool, Oakland
2012-2016	August-Bebel-Schule, Offenbach Berufliches Gymnasium im Bereich Medien- und Gestaltungstechnik

Praktische Erfahrungen

Apr. -Juli 2021	Studentische Hilfskraft in der Studieren- denwerkstatt Digitalen 3D-Technik im Fachbereich Kunsthochschule Kassel unter der Leitung Dr. Markus Schein, Programmierung und Bedienung der CNC-Fräsmaschine, im 3D-Druck und CNC-Laser
Apr. -Juli 2021	Tutorin für das Projekt „Wie gedruckt“ bei Prof. Jakob Gebert, Betreuung und Aufbau der 3D-Drucker und Ansprechpartner für Studierende des Projekts
2019-heute	Mitarbeiterin als Grafikdesignerin bei .derhut-Webdesign
Jan. 2019- Okt. 2019	Studentische Hilfskraft des Maschinen- bau Dekanats der Universität Kassel Schwerpunkt Lehrveranstaltungs- planung, Erstsemesterbetreuung und Außendarstellung des Fachbereichs 15

Praktika & Maschinenschein

TSM 1 (Tischler-Schreiner-Maschinen-
schein 1)
Praktika: Glaserei (drei Monate), Pol-
sterei (zwei Monate), Möbelschreinerei
(ein Monat), Steinmetz (ein Monat),
Metalltechnik (zwei Monate)

IT-Kenntnisse

InDesign, Illustrator, Lightroom, Photos-
hop (Adobe)
Rhino, Grasshopper, ProEngineer, Solid-
works (CAD)
Java, HTML, Choregraphe, Arduino
(Programmierung)

Sprachkenntnisse

Deutsch (Muttersprache)
Englisch (Fließend in Wort und Schrift)
Schwedisch (Grundkenntnisse)

