

Résumé

ADAH GRIESSBACH

Ausbildung

- 10.18 – 7.21 **M.A. Produkt-Design/Nachhaltige Produktkulturen** (Gesamtnote 1,6)
Bauhaus-Universität Weimar
- 6.13 – 5.18 **B.Sc. Industrial Design** with Honor (Dean's List)
Georgia Institute of Technology, Atlanta, GA, USA
- 8.09 – 5.13 **High School Diploma** (Gesamtnote 1,0)
McIntosh High School, Peachtree City, GA, USA
- 9.01 – 5.11 **Deutsche Samstag Schule** (Sprachdiplom, C1)
German School of Atlanta, USA

Berufserfahrung / Projekte

- 10.19 **Studentische Hilfskraft**, Bauhaus-Universität Weimar
Tutorin der Master in der Studieneinführungswoche
- 4.19 – 9.19 **Studentische Hilfskraft**, Bauhaus-Universität Weimar
Konzipierung und Ausführung zweier Ess-Experiences des Denkraum Bauhaus Kongresses anhand eines Team Semesterprojekts
- 7.17 **Praktikum, Wellborn + Wright**, Richmond, VA
Produktgestaltung, Technische Zeichnungen / CAD, Grafikdesign
- 6.16 – 7.16 **Praktikum, Hiller Objektmöbel GmbH**, Kippenheim
Produktgestaltung: Möbeldesign, CAD, Firmen-externe und -interne Kooperation, Inventar
- 9.15 – 5.17 **Solar Home**, Georgia Institute of Technology
Interdisziplinäres, Nullenergiehaus Projekt: Gründungsmitglied und Co-Lead des Industriedesign Teilteams
- 9.11 – 5.13 **Deutsch-Assistenzlehrerin**, German School of Atlanta

Auszeichnungen

- 8.19 **Kreativfonds Nachwuchs**, Bauhaus-Universität Weimar
für die Erweiterung und professionelle Manufaktur unseres universitären Keramikprojekts, mit Anna Luise Pfau & Juliane Schmidt
- 3.18 **IDSA Student Merit Award Finalistin**, Georgia Tech
- 4.17 **2017 Georgia Tech ID Chair Award – 1. Platz**
für „Fuse“: Atlanta Pendelrad, mit Marissa Childers & Kimi Pham
- 5.15 **Mike Rice Design Competition – 1. Platz**
für „Gridfall“: interaktives, architektonisch inspiriertes Installationsdesign, mit Marissa Childers, Sungtae Kim & JT Mickels

Persönliche Daten

21.8.1995, Washington D.C.
US-amerikanisch & deutsch

Rudolf-Breitscheid-Straße 23
99423 Weimar

✉ adah.griessbach@gmail.com

☎ +49 151 700 52582

🌐 adah-griessbach.com

Kenntnisse

Adobe CC Suite
SolidWORKS
Fusion360
Rhino
Keyshot
Figma
Microsoft Suite

User Research, Testing
Zeichnen (analog, digital)
Modellbau
Wireframing, UI Prototyping
User Flow Mapping

Sprachen

Englisch (Muttersprache)
Deutsch (Muttersprache)
Spanisch (A2)
Französisch (A2)