

# KUTAY COSKUNER

[kutay.coskuner@gmail.com](mailto:kutay.coskuner@gmail.com) | [kutaycoskuner.github.io](https://kutaycoskuner.github.io) | [artstation.com/kutay\\_coskuner](https://artstation.com/kutay_coskuner)

## FÄHIGKEITEN

15 August 2022

<b>Programmierung</b>	C, Javascript, Python, Lua, HTML/CSS
<b>Rahmenwerke</b>	Jekyll, Vue, Selenium
<b>Technologie</b>	Git, Familiar: Unity
<b>Sprache</b>	Deutsch (B1.2), Englisch (C1), Türkisch (Native)
<b>Zertifikate</b>	TOEFL IBT 28.06.2022 (101/120), Universität Kassel Leistungsnachweis Deutsch B1.2 (1.7), Führerschein B (Türkei 2010)
<b>Programme</b>	Google Spreadsheets, Autodesk Autocad, Adobe Photoshop, Adobe Indesign, Blender, Substance Designer, Rhino 7

## BEISPIELARBEITEN

<b>Architektur und Visualisierungsportfolio</b> <a href="https://kutaycoskuner.github.io">kutaycoskuner.github.io</a> ↗	2022
• Einige meiner Studentenprojekte während der Architekturausbildung und Computervisualisierungen.	
<b>Maze Path Visualizer</b> Python, windows-curses <a href="https://github.com/kutaycoskuner/Project-MazePathVisualizer-Python">github.com/kutaycoskuner/Project-MazePathVisualizer-Python</a> ↗	2022
• Programmierte grafische Benutzeroberfläche unterstützt MxN Labyrinth-Löser-Programm.	
<b>Web Scraper   Attercop</b> Python, Selenium <a href="https://github.com/kutaycoskuner/Study-Attercop-WebScraper-Python">github.com/kutaycoskuner/Study-Attercop-WebScraper-Python</a> ↗	2020
• Programmierter anpassungsfähiger Bild-/Daten-Web-Scraper, der aktiv für persönliche Kunstprojekte verwendet wird, um Referenzbilder zu sammeln.	
<b>Mapping von Friedrich Kittlers Stadt als Medium</b> Google Spreadsheets, Javascript, HTML/CSS <a href="https://voidnode.github.io/">voidnode.github.io/</a> ↗	2019
• Kartierte Begriffe, Ereignisse, Orte und Personen, die in Kittlers Artikel in der Neuen Literaturgeschichte 27 Nr. 4, 1996, erwähnt werden.	

## PUBLIKATIONEN

<b>Masterarbeit</b>	Abstract and Spatial Projections of Criticism: Analysis of Sıhhiye Ankara as tolerance space <a href="https://open.metu.edu.tr/handle/11511/96286">https://open.metu.edu.tr/handle/11511/96286</a> ↗	Feb 2022
---------------------	---	----------

## BERUFSERFAHRUNGEN

<b>takeaway.com   Lieferando</b> Fahrrad Lieferand   <a href="https://www.lieferando.de/">https://www.lieferando.de/</a> ↗	Feb 2022 - Aktuell
• Transport von Lebensmittelpaketen vom Restaurant zum Kunden.	
<b>METU Bibliothek - Referat Open Access und Institutionelles Archiv</b> Studentische Hilfskraft   <a href="https://open.metu.edu.tr/">https://open.metu.edu.tr/</a> ↗	Nov 2019 - Jan 2021
• Sammeln, Sortieren und Organisieren von mehr als 10.000 im METU produzierten Publikationen. • Erstellung von Visualisierungen, Präsentationen und Postern zur Vorstellung der neu eingeführten Open-Access-Politik.	
<b>Städtisches Wohngebietprojekt</b> Designassistent   Prof. Dr. Haluk Pamir	Nov 2017 - Sep 2018
• Erstellte verschiedene Architekturzeichnungen, Modelle und Infografiken für ein Projekt für ein städtisches Wohngebiet, das dem Ministerium für Umwelt und Stadtplanung vorgelegt werden sollte.	

## BILDUNG

<b>Universität Kassel</b>   Exchange student	Kassel, DE	Apr 2021 - Aktuell
<b>Middle East Technical University</b>   M.Arch in Architektur   4.0/4.0 GPA	Ankara, TR	Sep 2018 - Feb 2022
<b>Atılım University</b>   B.Arch in Architektur   100% OSYM Stipendium	Ankara, TR	Sep 2009 - Jun 2014