



# Wilmer Aderbert Florez Lopez

Webentwickler - Webdesigner - Bildender Künstler

04. Mai 1987 - Bogotá, Kolumbien

Am Stumpenhof 14, Plochingen, Deutschland  
M: 1771827690 - waflorez1987@gmail.com

---

## Berufserfahrung:

April - Mai 2024

### **Webdesigner und Entwickler für die Veranstaltung Job Lab: Berufsmesse für Deutschlernende**

DAAD - Deutscher Akademischer Austauschdienst  
Guangzhou, China

- Erstellung und Design der JobLab-Website auf Deutsch und Chinesisch
- Front-End-Entwicklung: Implementierung der Website mit HTML, CSS und JavaScript
- Inhaltsaktualisierungen und Leistungsverbesserungen
- Veröffentlichung und Zugänglichkeit der Website
- Grafikdesign der Website und von Informationsplakaten

Mai 2023

### **Dozent für Fotografieworkshop und Kunstgeschichtsvorlesung**

Guangdong Universität für Fremdsprachen  
DAAD - Deutscher Akademischer Austauschdienst  
Guangzhou, China

Konzeption, Planung und Durchführung deutschsprachiger Vorlesungen zur deutschen Kunstgeschichte sowie von Fotografie-Workshops im Auftrag des DAAD

2011 bis heute

### **Freiberuflicher Künstler**

- Auftragsarbeiten der Malerei in: Berlin (Deutschland), Stuttgart (Deutschland), Bogotá (Kolumbien), Qingdao (China) und London (England)
- Kunstwerke in privaten Sammlungen in: Stuttgart (Deutschland), Berlin (Deutschland), Qingdao (China), London (England), Stockholm (Schweden), Medellín (Kolumbien) und Bogotá (Kolumbien)
- Ausstellungen in Kunstmuseen und Galerien in: Bogotá (Kolumbien) und Qingdao (China)

Juni 2022

### **Dozent für Fotografieworkshop**

Volkshochschule Esslingen  
Esslingen, Deutschland

Konzeption, Planung und Durchführung deutschsprachiger Workshops zum Erlernen der Cyanotype-Technik mit Photoshop, lichtempfindlichen Chemikalien und UV-Licht

Juni bis Oktober 2022

### **Kunstvermittler bei der Triennale Kleinplastik für Kleinskulptur**

Kulturamt Fellbach  
Fellbach, Deutschland

Führungen in deutscher Sprache für Besucher der Triennale

August 2018 bis Juni 2019

### **Kunstlehrer**

Ozean Universität Chinas, Qingdao, China

Vorbereitung chinesischer Schüler/innen für Aufnahmeprüfungen an Kunsthochschulen englischsprachiger Länder im Rahmen des Grundlage Diploms in Kunst und Design BTEC Niveau 4

Februar 2012 bis November 2014

### **Grafikdesigner**

Banderas Nila López (Nila López Fahnen) Bogotá, Kolumbien

Grafikdesign und Herstellung von Unternehmens-, Regierungs- und Weltfahnen, Social Media Management (Facebook und Webseiten)

August 2009 bis Juni 2010

### **Studentische Hilfskraft für den Kurs “Geschichte und Wertschätzung der Kunst”**

Nationale Universität von Kolumbien ( Universidad Nacional de Colombia)  
Bogotá, Kolumbien

Unterstützung bei den akademischen Aufgaben. Logistische Organisation der Kurse. Unterstützung und Beratung für die in den Kurs eingeschriebenen Studenten. Vorbereitung audiovisueller Hilfestellungen für die Sitzungen. Für jeden Lehrstuhl erforderliche akademische und logistische Unterstützung

---

Juli 2005 bis Juni 2011

## **Studium:**

### **Diplom Studium der Bildenden Künste**

Nationale Universität von Kolumbien (Universidad Nacional de Colombia)  
Bogota, Kolumbien

Abschluss: Staatlich geprüfter Meister in Bildender Kunst  
Nationale Universität von Kolumbien (Universidad Nacional de Colombia)  
Bogota, Kolumbien

---

7. Juli 2024

## **Weiterbildung:**

### **Front-End Engineer -Professional Certification**

Codecademy - Online interactive platform  
New York City, Vereinigte Staaten

13. August 2022

### **Learn HTML Course**

Codecademy - Online interactive platform  
New York City, Vereinigte Staaten

10. Juli 2024	<b>Learn HTML: Fundamentals Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn HTML: Semantic HTML Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn HTML: Tables Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn HTML: Forms Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn CSS: Box Model and Layout Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn CSS: Colors Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn CSS: Introduction Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn CSS: Responsive Design Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn CSS: Transitions and Animations Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn CSS: Typography and Fonts Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn CSS: Flexbox and Grid Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn CSS-in-JS Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn JavaScript: Arrays and Loops Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn JavaScript: Asynchronous Programming Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn JavaScript: Error Handling Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn JavaScript: Functions and Scope Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten

10. Juli 2024	<b>Learn JavaScript: Fundamentals Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn JavaScript: Iterators Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn JavaScript: Objects Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn JavaScript: Requests Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn React: Additional Basics Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn React: Introduction Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn React: State Management Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn React Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn React: Hooks Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn React Router v6 Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn Redux: Fundamentals Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn Redux: Middleware and Thunks Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn Redux: Redux Toolkit Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Learn Redux Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
10. Juli 2024	<b>Pass the Technical Interview with JavaScript Skill Path</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
17. Oktober 2023	<b>Prompt Engineering for Marketing Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten

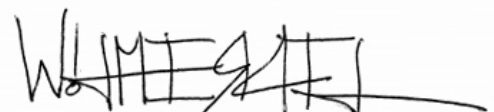
10. Juli 2024	<b>Deploying with Netlify Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
6. Oktober 2023	<b>Intro to Generative AI Course</b> Codecademy - Online interactive platform New York City, Vereinigte Staaten
September 2023 bis Oktober 2023	<b>Programmieren lernen mit Python</b> Open HPI - Hasso Plattner Institut Potsdam, Deutschland
Februar 2023	<b>120-stündiger Premier TEFL - Online Kurs</b> Englisch als Fremdsprache unterrichten (TEFL) Englischunterricht für Sprecher anderer Sprachen (TESOL) The TEFL ORG, Inverness, Großbritannien
Mai 2021	<b>Test DaF - Deutsch als Fremd Sprache</b> Goethe Institut Bogota, Kolumbien
Mai 2019 bis Mai 2019	<b>Ausbildung zur Implementierung des Diploms Pearson BTEC Niveau 4 - Grundlage in Kunst und Design</b> Ozean Universität Qingdao, China
November 2016 bis Juli 2017	<b>Deutsche Sprache Intensivkurs B1 - C1</b> Die Deutschschule Berlin, Deutschland

## Softwarekenntnisse:

Ausgezeichnet	<b>Adobe Creative Suite:</b> Photoshop, Illustrator, Premiere, Dreamweaver, InDesign, After Effects, XD
Ausgezeichnet	<b>Web Design Programmierung Sprachen:</b> HTML, CSS, Javascript, React, Redux, Git
Ausgezeichnet	<b>Microsoft Office</b>
Gute Kenntnisse	<b>Ton und Musik Bearbeitung</b>
Gute Kenntnisse	<b>Processing</b>

## Sprachkenntnisse:

Muttersprache	<b>Spanisch</b>
C1	<b>Deutsch</b>
C1	<b>Englisch</b>



Wilmer Aderbert Flórez López  
Plochingen, Deutschland 10. Juli 2024