

Phillip Mudavanhu



Persönliche Daten

Kontaktdaten: Phillip Mudavanhu
3 Fenella Drive, Monavale, Harare, Simbabwe
+263 780 180 076
philmudavanhu@gmail.com

Geburtsdatum, -ort: 06. August 1988, in Seke, Simbabwe

Ausbildung

- 10/2014 – 07/2021 Studium Medieninformatik
Bauhaus Universität Weimar
- veröffentlichte wissenschaftliche Arbeit in HCI (MuC Sept 2021)
<https://dl.acm.org/doi/fullHtml/10.1145/3473856.3473995>
- 10/2012 – 09/2014 Deutsch als Fremdsprache (DSH Zertifikat)
Bauhaus Universität Weimar
- 01/2009 – 12/2010 Grafik Design und Neue Medien (Diplom)
Zimbabwe Institute of Vigital Arts (ZIVA)
- Grundlagen in Zeichnung, Malen, Farben Theory, 3D (Cinema 4D)
 - Grafik Design, Designgeschichte
 - Werbedesign, Webdesign, Interaktiondesign, Visuelle Effekte
- 01/2006 – 12/2008 Abitur
Zimbabwe General Certificate of Education at Advanced Level
- 01/2004 – 12/2005 Computer Operations and Packages (Zertifikat)
Zimbabwe Ministry of Higher and Tertiary Education

Berufserfahrung

- seit 01/2022 Freelance Frontend WebDeveloper
Etch Company - t/a PhilBranding in Harare, Simbabwe
- Frontendentwicklung mit HTML, JavaScript und CSS
 - Frontendentwicklung mit Frontend-Frameworks, z.B. Bootstrap
 - Entwicklung und Realisierung von Webprojekten
- 10/2015 – 01/2022 Studentische Hilfskraft für den Bereich IT-Support
HB Consult e.K. in Bad Berka, Deutschland
- Entwicklung des Frontends von responsiven Webanwendungen für Kunden
 - Mitwirkung beim Design, bei der Konzepterstellung und Entwicklung von User Interfaces
 - Wartung und Betreuung der Hard- und Softwaresysteme und Infrastrukturen
 - Design-Entwicklungen für internationale Kunden von der Ideenfindung bis zur Umsetzung
- 10/2019 – 04/2020 Human Computer Interaction (HCI) - University Tutor
Bauhaus Universität in Weimar, Deutschland
- Durchführung von 2 Übungen pro Woche
 - Vorbereitung, Erklärung und Markieren von Aufgaben
 - Regelmässiges Feedback an die Studierenden
 - Erläuterung einiger Grundprinzipien von HCI

04/2019 – 04/2020

Frontend Entwicklung Tutor
CodeDoor.org e.V. in Jena, Deutschland

- Frontentwicklung mit HTML, JavaScript und CSS Tutoring
- Veranstaltungsorte buchen und Redner einplanen
- Zusammenarbeit mit dem Entwicklungsteam von Salesforce (Jena)

08/2019 – 10/2019

Dozent für IT-Grundbildung für Migranten
Bildungswerk der Thüringer Wirtschaft e.V. in Jena, Deutschland

- Schulung der Teilnehmenden in EDV-Grundlagen
- Verantwortungsvoller Umgang mit den Teilnehmenden
- Planung, Vorbereitung und Durchführung von fachtheoretischen Unterrichtsangeboten

08/2018 – 10/2019

Studentische Hilfskraft für den Bereich IT-Support
Bauhaus Universität in Weimar, Deutschland

- Wartung und Betreuung der Hard- und Softwaresysteme und Infrastrukturen
- Betreuung von WLAN und LAN im Studentenwohnheim
- User-Verwaltung und Berechtigungsverwaltung innerhalb der Windows Serversysteme

11/2009 – 10/2012

Grafik Designer in eine Werbeanagentur
Summerhay Advertising Agency in Harare, Simbabwe

- Entwerfen von Werbeanzeigen in analoger und digitaler Form
- Zuständiger für das Layout-Design des Newsletters und Websites
- Adobe Photoshop, Illustrator, After Effects, Flash und Dreamweaver

Kenntnisse

Software & Programmiersprachen

sehr gute Kenntnisse in Adobe Cloud (Photoshop, Illustrator, XD, InDesign usw.)
sehr gute Kenntnisse in MS-Office Anwendungen (Word, Excel, Powerpoint, Access)
sehr gute Kenntnisse in Recherche (Ethnographic Research, User Research/Profiles, HCI)
gute Kenntnisse in Terminal/Bash (Linux, Mac und Windows)
gute Kenntnisse in Version Control (Git)
gute Kenntnisse in Packages (Node/ npm, Bootstrap, Django)
gute Kenntnisse in Hardware (Raspberry Pi, Arduino, Software Configuration / Setup)
Grundkenntnisse in Programmiersprachen (Java, C++, Python, PHP, Javascript, CSS, HTML)
Grundkenntnisse in Datenbank (MySQL)

Sonstige Qualifikationen

Deutsch Englisch Shona

sehr gute Kenntnisse in Wort und Schrift (C1)
Muttersprache
Muttersprache

Interessen

Hobbies

Frontend Technologies, Erlernen von React und Typescript via Udemy,
Experimentieren mit Microcomputer (Pi, Arduino),
Saxofon spielen, Gartenarbeit und Musik hören

09.02.2024, Phillip Mudavanhu, Harare

