

Lerome Brown

Hopfenstr. 22 85368 Moosburg 0152 1718 9856 lerome_brown@yahoo.com

LEBENSLAUF

Persönliche Angaben

Name: Lerome Brown

Geboren: 18.04.1991 in St. James, Jamaika

Nationalität: deutsch Familienstand: ledig

Homepage: lerome-portfolio.vercel.app



Beruflicher Werdegang

seit Juli 2023 arbeitsuchend

Juli 2021 – März 2023 Fachlagerist

ebm-papst über Tempton GmbH, Landshut

Kommissionieren mit SAP-ERP/EWM

Wareneingang

Versand

Jan 2021 – März 2021 Operator

Texas Instruments über Tempton GmbH, Freising

Wartung

Steuerung

Okt. 2013 – März 2019 Lagermitarbeiter

Jungheinrich GmbH über PSK-Personalservice, Moosburg

Lagerist

Staplerfahrer

Verlader

Nov. 2010 – Okt. 2011 Lagermitarbeiter

Schenker, Eching (bei Freising)

Kommissionieren

Berufliche Ausbildung

Feb. 2023 – Juli 2023 Ausbildung zum Meta Webentwickler

Coursera, Online

Abschluss: Meta Frontend-Developer

Jan. 2020 – Sep. 2020 Ausbildung zum GCP-Architekt

Coursera, Online

Abschluss: Architecting with Google Compute Engine

März 2018 – Jan. 2019 Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft

Abschluss: Fachlagerist(IHK)

Schulische Ausbildung

Sept. 2003 – Juli 2008 Georg-Hummel-Mittelschule

Abschluss: Qualifizierender Mittelschulabschluss

Sept. 2008 – Dez. 2010 Staatliche Wirtschaftsschule Freising

Abschluss: Ohne Abschluss

Sonstige Kenntnisse

Sprachen Deutsch/C1

Englisch Muttersprache

EDV-Kenntnisse -10-Finger-Schreiben

-JavaScript

-Typescript

-Python

-HTML/CSS ★★★★

-React.js

-Next.js ★★★☆☆

-Figma

-Git ★★★☆

Moosburg, Oktober 2020



9 Courses

Introduction to Front-End Development

Programming with JavaScript

Version Control

HTML and CSS in depth

React Basics

Advanced React

Principles of UX/UI Design

Front-End Developer Capstone

Coding Interview Preparation



Jul 31, 2023

Lerome Junior Levi Brown

has successfully completed the online, non-credit Professional

Meta Front-End Developer

This 9-course program prepares learners for an entry-level career as a front-end developer.

The online specialization named in this certificate may draw on material from courses taught on-campus, but the included courses are not equivalent to on-campus courses. Participation in this online specialization does not constitute enrollment at this university. This certificate does not confer a University grade, course credit or degree, and it does not verify the identity of the learner.

Verify this certificate at: https://coursera.org/verify/profession al-cert/FK7QNSNRPG6S

Meta



5-Kurse

Google Cloud Fundamentals:

Essential Google Cloud

Essential Google Cloud Infrastructure: Core Services

Elastic Google Cloud Infrastructure: Scaling and

Reliable Google Cloud Infrastructure: Design and Process



Sep 28, 2020

Lerome Junior Levi Brown

hat die Online-Spezialisierung ohne Anrechnung erfolgreich abgeschlossen

Architecting with Google Compute Engine

In this five-course accelerated specialization, learners explored and deployed solution elements, including infrastructure components such as networks, systems and applications services using Google Cloud Platform, with a focus on Compute Engine.

Google Cloud Training

Google Cloud Training

The online specialization named in this certificate may draw on material from courses taught on-campus, but the included courses are not equivalent to on-campus courses. Participation in this online specialization does not constitute enrollment at this university. This certificate does not confer a University grade, course credit or degree, and it does not verify the identity of the learner.

Überprüfen Sie dieses Zertifikat unter: https://coursera.org/verify/specializat ion/CP3YQDSMXWSS



Mar 10, 2023

Lerome Junior Levi Brown

hat erfolgreich abgeschlossen

Using Python to Interact with the Operating System

ein Online-Kurs ohne Anrechnung autorisiert von Google und angeboten über Coursera



COURSE CERTIFICATE

Google

Google

Verify at: https://coursera.org/verify/5WL3C2CM55TN

Coursera hat die Identität dieser Person und deren Teilnahme an dem Kurs bestätigt



Aug 29, 2021

Lerome Junior Levi Brown

hat erfolgreich abgeschlossen

Using Python to Access Web Data

ein Online-Kurs ohne Anrechnung autorisiert von University of Michigan und angeboten über Coursera

COURSE CERTIFICATE



Charles Severance Clinical Professor, School of Information University of Michigan

Verify at: https://coursera.org/verify/27YKHTJWP4YL

Coursera hat die Identitat dieser Person und deren Teilnahme an dem Kurs bestatigt.



Prüfungszeugnis nach § 37 Berufsbildungsgesetz

Lerome Junior Levi Brown

geboren am 18. April 1991 in St. James hat die Abschlussprüfung in dem staatlich anerkannten Ausbildungsberuf

Fachlagerist

mit dem Gesamtergebnis befriedigend (74 Punkte) bestanden.

	Note	Punkte
Praktische Arbeitsaufgaben	befriedigend	69
Lagerprozesse	befriedigend	70
Güterbewegung	gut	88
Wirtschafts- und Sozialkunde	befriedigend	75

Dieser Abschluss ist im Deutschen und Europäischen Qualifikationsrahmen dem Niveau 3 zugeordnet.

München, 26. Juli 2019

Präsident

Hauptgeschäftsführer



ZERTIFIKAT

Herr

Lerome Brown

hat vom 17.03.2018 bis 22.01.2019

erfolgreich am Vorbereitungslehrgang zur Externenprüfung

> Fachlagerist/-in (IHK)

> > teilgenommen.

Lehrgangsdauer:

320 Unterrichtseinheiten

Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft (bbw) gGmbH Schillerstraße 2, 84034 Landshut

Landshut, den 22. Januar 2019

Hans Ramoser

Georg-Hummel-Hauptschule

Moosburg

Schuljahr 2007/08

Zeugnis

über den qualifizierenden Hauptschulabschluss



geboren am 18, April 1991

hat die Jahrgangsstufe 9 besucht und im Jahresfortgang und in der besonderen Leistungsfeststellung folgende Gesamtnoten erzielt:

Deutsch befriedigend

Mathematik befriedigend

Arbeit-Wirtschaft-Technik befriedigend

Englisch gut

Gewerbl.-techn. Bereich befriedigend

Sport gut

Er hat damit den

qualifizierenden Hauptschulabschluss

mit der Gesamtbewertung

befriedigend

(Notendurchschnitt 3,0) erreicht

Moosburg, 25. Juli 2008

Schulleiter und Vorsitzender der Veststellungskommission

Seibold, Karl, R

Nonconsulan: 2 = setr gus, 2 = gus, 3 = helticoligend, 4 = necolistend, 5 = macgoliaft, 6 = segmetaend