Lukas Heck

Kleiststraße 10 68167 Mannheim Tel.: 015157538058 lukasheck1@gmail.com

geboren am 10. Juni 1989 in Durmersheim ledig, ortsungebunden

M.A. Political Science



LEBENSLAUF

BERUFSERFAHRUNG

12/2017 - heute

Integrationsplaner, Landratsamt Karlsruhe, Karlsruhe

- Entwicklung eines automatisierten Monitorings zur wöchentlichen Darstellung der Flüchtlingszahlen im Landkreis Karlsruhe und der Ableitung des Personalbedarfs mit R
- Erhebung und Analyse von Daten zur Integration und Migration im Landkreis Karlsruhe
- Evaluation von Integrationsmaßnahmen
- Folgenabschätzung und Umsetzung von Maßnahmen im Flüchtlingsmanagement aufgrund der EU-DSGVO
- statistische Analysen (Regressionsmodelle, Klassifizierungsmodelle und Simulationen) zur Prognose von geflüchteten Personen im Übergang in die Zuständigkeit des Landkreises und deren räumliche Aufteilung
- Darstellung von Ergebnissen in Präsentationen und Grafiken

01/2017 - 10/2017

Data Scientist, Universal McCann, Frankfurt am Main

- statistische Analysen (Regressionsmodelle, Klassifizierungsmodelle und Simulationen) mithilfe unterschiedlichster Datenquellen (Google Trends, Google Analytics, GfK TV-Panel, AGOF, facebook, twitter, Absatzzahlen) mit R / Python
- Entwicklung von Marketingstrategien und Handlungsempfehlungen aufgrund dieser Ergebnisse
- Aufbereitung, Analyse und Präsentation von Daten für diverse Kunden (Johnson und Johnson, Coca Cola, Media Markt, Deka Bank, Zurich, BASF)

01/2016 - 01/2017

Data Scientist (Trainee), Universal McCann, Frankfurt am Main

- Entwicklung von Marketingstrategien und Handlungsempfehlungen aufgrund eigener statistischer Analysen
- Erstellung und Aktualisierung eines standardisierten automatisierten Reportings für Johnson und Johnson für alle digitalen Medienkanäle (Display/Video, Social und Search), Implementierung und Aufsicht für gesamte DASHB-Region
- Entwicklung von Ad hoc-Analysen zu unterschiedlichsten internen Fragestellungen für Pitches und Tagesgeschäft

07/2015 - 01/2016

Research Analyst, management consult Dr. Eisele & Dr. Noll, Mannheim

- Marktforschung für nationale und internationale Kunden (FMCG, Energie, Automobilbranche)
- Begleitung des ganzheitlichen Ablauf von Marktforschungsprojekten: Feldkontrolle, Feldkommunikation, Datenbereinigung, Datenaufbereitung

01/2015 - 02/2015

Praktikum: GIM - Gesellschaft für innovative Marktforschung, Heidelberg

• Aufbereitung und Analyse qualitativer Daten

03/2013 - 07/2014

Studentische Hilfskraft am Dekanat für Sozialwissenschaften der Universität Mannheim

- Vertretung des Dekanats in universitären Gremien
- Beratung und Betreuung von Studierenden

07/2012 - 08/2012

Praktikum: Séissmo, Mannheim (Marktforschung)

- Aufbereitung und Analyse ethnographischer Interviews
- Recherche und Unterstützung bei Erstellung von Ergebnispräsentationen

11/2011 – 02/2013	Wissenschaftliche Hilfskraft am Lehrstuhl für verglei- chende politische Verhaltensforschung (Prof. Hans Rattinger)
	 Analyse und graphische Darstellung von Umfragedaten
	• Mitarbeit bei der Erstellung des GLES 2013
STUDIUM	
2013 – 2015	Universität Mannheim Master of Arts Political Science 2014 – 2015 Erasmus an der Aarhus University, Dänemark Schwerpunkte: Umfragedesign & Methodenlehre
2010 – 2013	Universität Mannheim Bachelor of Arts Politikwissenschaft Beifach: Medien- und Kommunikationswissenschaft
ZIVILDIENST	
2009 – 2010	Lebenshilfe Rastatt/Murgtal
SCHULBILDUNG	
2000 – 2009	Willhelm-Hausenstein Gymnasium Durmersheim Abitur
ENGAGEMENT	
05/2014	Wahlleitung der Universitätswahlen Organisation und Durchführung der Universitätswahlen

09/2010 - 2015

Fachbereichsvertretung Politikwissenschaft und Soziologie der Fakultät Sozialwissenschaften der Universität Mannheim

- Gewählter Fachschaftssprecher
- Gewähltes Mitglied des Fakultäts- und Fachschaftsrats

KENNTNISSE

EDV

Sprachen Deutsch – Muttersprache

Englisch – Verhandlungssicher in Wort und Schrift

Spanisch – Grundkenntnisse Latein – Abschluss Latinum

MS Office / iWork – Sehr gute Kenntnisse

R – Sehr gute Kenntnisse STATA – Sehr gute Kenntnisse SPSS – Sehr gute Kenntnisse Javascript – Grundkenntnisse Python – Grundkenntnisse SQL – Grundkenntnisse

Mannheim, 19. Juni 2018

L. Her