



## Jovanka Schauder

jovanka-st@gmx.de

## KI-Biases verstehen und vermeiden

Kursleitung: Jennifer Fritz

Laufzeit: 12.02.2025 - 26.02.2025 Prüfung: 1 Stunde,

Sprache: Deutsch 20 Fragen (Multiple

Lehrform: Online-Kurs Choice)

#### Kursthemen:

Die grundlegende Thematik von Bias in KI-Systemen zu verstehen

- Die verschiedene Arten von Verzerrungen zu identifizieren
- Die unterschiedlichen Ursprünge von KI-Biases zu verstehen
- Die gesellschaftlichen und ethischen Konsequenzen von KI-Biases zu reflektieren
- Strategien zur Reduzierung von Biases zu entwickeln

### **Ergebnis:**

19.2 von 20.0 möglichen Punkten (96.0%)

Dieses Ergebnis gehört zu den besten 20% in diesem Kurs.



Potsdam, 28. Februar 2025

Online Verifizierung: https://open.hpi.de/verify/xizad-rytus-cidor-sevib-legat



openHPI ist die Internet-Bildungsplattform des Hasso-Plattner-Instituts (HPI) für Digital Engineering. Das Hasso-Plattner-Institut bildet gemeinsam mit der Universität Potsdam die Digital Engineering Fakultät der Universität Potsdam. Im Mittelpunkt der universitären Lehre stehen diverse praxisnahe und ingenieurwissenschaftlich orientierte Studiengänge.





## Jovanka Schauder

jovanka-st@gmx.de

# Python - schnell und intensiv Programmieren lernen

Kursleitung: Berry Boessenkool

Laufzeit:02.10.2024 - 29.10.2024Prüfung:4 Hausaufgaben (MultipleSprache:DeutschChoice) und 14 benoteteLehrform:Online-KursProgrammieraufgaben

#### Kursthemen:

- Syntax, Datentypen, Module und Dateien importieren, Zeichenketten
- eigene Funktionen definieren, Scoping
- Objekttypen, besonders Listen und Dictionaries
- Bedingungen, for + while Schleifen, List/Dict Comprehension, mapping
- Fehlermanagement (try-except-finally), Klassen, Exkurs Unit Tests

### **Ergebnis:**

115.0 von 117.0 möglichen Punkten (98.3%)



Potsdam, 29. Oktober 2024

Online Verifizierung: https://open.hpi.de/verify/xusez-nogev-gugig-lecor-ricin



openHPI ist die Internet-Bildungsplattform des Hasso-Plattner-Instituts (HPI) für Digital Engineering. Das Hasso-Plattner-Institut bildet gemeinsam mit der Universität Potsdam die Digital Engineering Fakultät der Universität Potsdam. Im Mittelpunkt der universitären Lehre stehen diverse praxisnahe und ingenieurwissenschaftlich orientierte Studiengänge.





## Jovanka Schauder

jovanka-st@gmx.de

## Workshop: Python-Minigames in Replit

Kursleitung: Lasse Medla, Alexander Junger

Laufzeit: 05.02.2025 - 18.02.2025

Sprache: Deutsch Lehrform: Online-Kurs

#### Kursthemen:

 Grundlagen der Programmiersprache Python mit Variablen, bedingten Anweisungen, Schleifen und Listen

- Grundlagen der Programmbibliothek Pygame
- Erstellung eines Minispiels mit Spielfeld und Spielfigur
- Tastatureingaben und Kollisionsüberprüfung
- Score und Endbildschirm

Potsdam, 18. Februar 2025

openHPI ist die Internet-Bildungsplattform des Hasso-Plattner-Instituts (HPI) für Digital Engineering. Das Hasso-Plattner-Institut bildet gemeinsam mit der Universität Potsdam die Digital Engineering Fakultät der Universität Potsdam. Im Mittelpunkt der universitären Lehre stehen diverse praxisnahe und ingenieurwissenschaftlich orientierte Studiengänge.



## Zertifikat

Wir bescheinigen.

#### Jovanka Schauder

die erfolgreiche Teilnahme an unserem Seminar am 24.06.2021 bis 01.07.2021 (vier Module)

### Agilität und Scrum - Lernen, Begreifen, Verstehen

Personen, die die Zertifizierung erlangt haben, demonstrieren ein grundlegendes Verständnis für Agilitat, Sie beweisen, dass sie Scrum verstehen, wie es im Scrum Guide beschrieben ist, und wie man Scrum in agilen Teams einführt und anwendet. Die Teilnehmer besitzen eine einheitliche Terminologie und Herangehensweise an Scrum.



Frankfurt, den 01.07.2021

©Proventa AG

Frau Jovanka Stanojevic hat im Rahmen der Weiterbildung PROZESSMANAGEMENT der Fachhochschule Lippe und Höxter an folgenden Unterrichtsmodulen teilgenommen:

#### 1. Karriereanker

Regine Brombach, Dipl.-Päd.; MBTI-Lizens; freiberufliche Trainerin

#### Methoden zum kommunikativen Selbstmanagement (NLP)

Wilfried Jungkind, Prof. Dr.; NLP-Practitioner; Fachhochschule Lippe und Höxter, Fachbereich Produktion und Wirtschaft Barbara Rosbach, Personalberaterin; NLP-Master-Practitionerin, Braunschweig

#### 3. Bewerbungs und AC Training I, II und III

Michael Lange, Ass. jur.; Wirtschaftsberater

#### 4. Zeit- und Arbeitsmanagement

Marianne Ekelmann, Betriebspsychologische Trainerin; Bad Salzuflen

#### 5. Konfliktmanagement

Elke Weber; FH Lippe und Höxter, Institut für Kompetenzförderung in Studium, Lehre und Weiterbildung (KOM), Projekt "Selbstständige Schule"

#### 6. Kommunikations- und Prozesstraining (Theoretische Grundlagen und Praxis)

Anja Post, Steuerbeamtin, Dipl.-Handelslehrerin; Telecoach der Wirtschaft, Dozentin im b.i.b. und Universität Paderborn Nina Nußbaum, Dipl.-Kauffrau; Fachhochschule Lippe und Höxter, Institut für Kompetenzförderung in Studium, Lehre und Weiterbildung (KOM), Projekt "Selbstständige Schule"

#### Projektmanagement I

Heide Trachte; Leitung Intern. Messemanagement bei Weidmüller Interface GmbH & Co., Detmold; Silke Bollhöfer; Ausbildereignungsprüfung, "Train the Trainer", Weidmüller Interface GmbH & Co., Detmold

#### 8. Führungsaufgabe Moderation

Marion Brügge; Lehrbeauftragte an der Universität-Gesamthochschule Paderborn im Bereich Sprachpraxis, Freiberufliche Trainerin

#### 9. Mobbing und Sucht

Matthias Holm, Dipl.-Ing.; Berufspädagogik, Seminarleiter für Gesundheitsschutz

#### 10. Mediation

Elke Weber; FH Lippe und Höxter, Institut für Kompetenzförderung in Studium, Lehre und Weiterbildung (KOM), Projekt Selbstständige Schule

#### 11. Motivation

Reinhard Doleschal, Prof. Dr.: Leiter des Instituts für Kompetenzförderung in Studium, Lehre und Weiterbildung (KOM) an der FH Lippe und Höxter

#### 12. Verkaufs- und Gedächtnistraining

Sabine Kuhlmann; selbstständige Trainerin, Bad Münder

#### 13. Outdoortraining

Axel Reichinger; Referent für Bildungsträger im Bereich Teambildung, Kommunikation, Rhetorik, ÖTV-Sekretär

#### 14. Kreativitätstechnik

Frank Welzel, Dipl.-Ing.; Produktmanager Phoenix-Contact GmbH & Co. KG, Blomberg, freiberufliche Trainertätigkeit

#### 15. Persönlichkeitsprofil und Karriereanker

Regine Brombach, Dipl.-Päd.; MBTI-Lizens; freiberufliche Trainerin

#### 16. Marketing - Grundlagen, Ziele, Strategien entwickeln und umsetzen

Michael Hanke, Dipl.-Ing.; freiberufliche Trainertätigkeit, Marketing-, Vertrieb-, Personalleitung INGA mbH, Hameln

#### 17. Rhetorik

Marianne Ekelmann; Betriebspsychologische Trainerin, Bad Salzuflen

#### 18. Knigge

Birgit Hostmann; "welltext Werbung und Kommunikation", Paderborn, selbstständige Trainerin

### 19. Eigenes Auftreten und äußere Wirkung

Eric Haug; Schauspieler mit abgeschlossener Ausbildung, Freiburg

### 20. Führung

Reinhard Doleschal, Prof. Dr.; Leiter des Instituts für Kompetenzförderung in Studium, Lehre und Weiterbildung (KOM) an der FH Lippe und Höxter

#### 21. Unternehmensorganisation in Theorie und Praxis

Andre Heuer, Dipl.-Ing.; Technischer Leiter bei Firma Rou-bill, Merz & Krell GmbH & Co. KG, Bad Salzuflen

#### 22. Transferbaustein

Annette Flörkemeier; selbstständige Trainerin in diversen Weiterbildungsinstituten

#### 23. Unternehmensplanspiel

Ulf Manhenke, Dipl.-Ing.; Produktions- und Fertigungstechnik, freiberufliche Trainertätigkeit

#### 24. Präsentieren und Visualisieren

Gerhard Manthey, Prof. Dr.; Fachhochschule Lippe und Höxter, Fachbereich Produktion und Wirtschaft Claudia Mertens, Ass. phil.; Fachhochschule Lippe und Höxter, KOM, Leiterin PROZESSMANAGEMENT

#### 25. Coaching

Sabine Marx, Dipl.-Soziologin; Gestalttrainerin, Freie Praxis in Lemgo, Kommunikationstrainerin

#### 26. Projektmanagement II

Franz-Josef Villmer, Prof. Dr.; Fachhochschule Lippe und Höxter, Fachbereich Produktion und Wirtschaft

#### 27. Multimedia

Steffen Bock, Prof. Dr.; Fachhochschule Lippe und Höxter, Fachbereich Medientechnik





Institut für Kompetenzförderung in Lehre, Studium und Weiterbildung (KOM)

ZERTIFIKAT

Frau Jovanka Stanojevic, geboren am 20.01.1969, hat erfolgreich an der

beruflichen Weiterbildungsmaßnahme der Fachhochschule Lippe und Höxter

## **PROZESSMANAGEMENT**

Bausteine zur lernenden Organisation

teilgenommen.

Die berufliche Weiterbildungsmaßnahme von Frau Stanojevic begann am 15. Juli und endete am 29. November 2002. Frau Stanojevic hat an den rückseitig aufgeführten Bausteinen teilgenommen.

Das Praxisprojekt wurde in Teamarbeit bei "Sander & Hilker Projektgesellschaft mbH", Detmold durchgeführt.

Thema:

Projektentwicklung Oerlinghausen, Hauptstraße

Die Ergebnisse dieses Praxisprojektes wurden von **Frau Stanojevic** als individuelle Leistung in einer Abschlusspräsentation der Öffentlichkeit am 28. November 2002 in der Fachhochschule Lippe und Höxter vorgestellt.

Fachhochschule Lippe und Höxter in Lemgo Lemgo, den 28. November 2002

Der Rektor

Der Vorsitzende des Ausschusses für das Weiterbildungsangebot PROZESSMANAGEMENT

(Prof. Tilmann Fischer)

(Prof. Dr. R. Doleschal)



Sander & Hilker Projektgesellschaft · Leonardo · da · Vinci · Weg 4 · 32760 Detmold

Frau Jovanka Stanojevic An der Pyramideneiche 2

32760 Detmold

Sander & Hilker
Projektgesellschaft mbH
Leonardo-da-Vinci-Weg 4
im GILDE-Park
32760 Detmold
fon 05231.951050
fax 05231.951055
info@sander-hilker-projekt.de
www.sander-hilker-projekt.de

Büro- und Verwaltungsbau Gewerbe- und Industrieobjekte Wohn- und Geschäftshäuser

## ZEUGNIS

Frau Jovanka Stanojevic, geboren am 20.01.1969, hat vom 09.09.2002 bis zum 30.11.2002 bei uns ein Praktikum als Projektleiterin durchgeführt. Im Rahmen einer Fortbildungsmaßnahme der Fachhochschule Lippe und Höxter im Bereich Prozessmanagement wurde ein Projektauftrag definiert.

Die Aufgabenstellung umfasste die Neugestaltung eines 8.000 qm großen Grundstückes einer ehemaligen Getränkegroßhandlung in Oerlinghausen.

Ziel dieses Projektes war die Gegenüberstellung vom räumlichen Angebot zu zentralörtlicher Nachfrage, städtische Entwicklungsstrategien für das Areal sowie deren zukünftigen Nutzungsmöglichkeiten. Sinnvolle und kostensparende Verwendungen von vorhandenen Ressourcen, Impulse zu schaffen für Innenstadt und die gesamte städtische Entwicklung, einen Leitfaden zu entwickeln für die weitere Umsetzung von Maßnahmen waren wesentliche Kriterien dieser Projektentwicklung.

Diese Arbeit wurde in einem Projektteam von 3 Personen durchgeführt. An diesem Projektteam haben ein Architekt, ein Betriebswirt und eine IT-Fachkauffrau mitgewirkt. Durch die fächerübergreifenden Betrachtungen wurde das Projektziel erfolgreich umgesetzt.

Frau Stanojevic motivierte dass Team durch eine fachlich- und personenbezogene Führung. Sie war als Projektleiterin innerhalb ihres Teams anerkannt und beliebt. Sie verfügt über fundierte Fachkenntnisse, die Sie auf Ihrem Arbeitsgebiet erfolgreich einsetzte. Sie zeigte stets Initiative, gossen Fleiß und Eifer. Sie besitzt eine schnelle Auffassungsgabe und zeigte sich auch in schwierigen Dingen äußerst souverän und flexibel.

Volksbank Detmold e.G. Kto.-Nr. 636120201 BLZ 47690080

Sparkasse Detmold Kto.-Nr. 47042866 BLZ 47650130

Amtsgericht Detmold HRB 2246

Geschäftsführer Klaus Sander Rolf Hilker



Sie verhielt sich Mitarbeiterin gegenüber stets offen und kollegial, verstand es aber dennoch sich auch in schwierigen Situationen durchzusetzen. Sie erledigte Ihre Aufgaben mit äußerster Sorgfalt und größter Genauigkeit. Sie fand stets optimale Lösungen, die kostengünstig in der Praxis umsetzbar sind.

Frau Stanojevic hat hervorragende Leistungen erbracht. Sie hat die Aufgaben Ihres Verantwortungsbereiches eigenständig und selbstständig durchgeführt.

Durch Ihre fachliche Kompetenz und eine schnelle Auffassungsgabe in Kombination mit Integrität hat Sie sich die Anerkennung und Akzeptanz der Geschäftsleitung, Ihre Kollegen und unserer Kunden erworben. Im Umgang mit allen beteiligten Personen zeigte Sie stets Fingerspitzengefühl, auch in kritischen Situationen. Ihr Verhalten war stets einwandfrei.

Dieses Zeugnis wurde auf Wunsch von Frau Stanojevic ausgestellt, da Ihre Zusatzausbildung als Prozessmanagerin und Ihre Praktikumzeit in unserem Hause beendet ist.

Detmold, den 09.12.2002

Rolf Hilker