# Philipp Stockerl

Bewerbung Ferienjob



Innstraße, 20 // 94032, Passau // (0152) 09212702 // Philipp.stockerl@hotmail.de

PROFIL

Kooperativer, strategisch denkender und lösungsorientierter Student in Wirtschaftsinformatik und Wirtschaftswissenschaften mit Schwerpunkt auf Supply Chain & Operations Management, Lineare Programmierung/ Optimierung, Automation, Digitalisierung 4.0 und Netzwerkoptimierung unter besonderer Berücksichtigung von Drohnentechnologien.

ARBEIT UND PRAKTIKA PRAKTIKUM ZU ERP-SYSTEMEN: GESCHÄFTSPROZESSE 4processAG // Universität Passau // Sep 2024 – Nov 2024

Modellierung & Customizing von Geschäftsprozessen in SAP S/4HANA in Bereichen Produktion, Logistik und Controlling.

VERHANDLUNGSSTRATEGIEN IN BESCHAFFUNGSLOGISTIK

ZF Friedrichshafen // Universität Passau // Apr 2024 – Sep 2024

Anwendung von Verhandlungsstrategien nach dem Harvard-Konzept im

Kontext von Beschaffungs- und Lieferkettenprozessen.

## **AUSHILFE PRODUKTION**

Ensinger Plastics GmbH // Cham // Sep 2024 – Okt 2024
Bedienung und Wartung von Hartplastik Extrudern für Isolierstreifen.
Qualitätskontrolle und Verpackung von Fertigteilen.

PRAKTIKUM ZU ERP-SYSTEMEN: SOFTWAREENTWICKLUNG Msg Systems AG // Universität Passau // Apr 2024

Anwendungsentwicklung in SAP Fiori mit ABAP RESTful (RAP) und OData. Konzeption und Umsetzung von Oberflächen für ERP-Prozesse in S/4HANA.

## **AUSHILFE LOGISTIK**

**Deutsche Post AG // Passau // Nov 2022 – Feb 2023**Qualitäts- und Vollständigkeitskontrolle eingehender Pakete und Optimierung von Lagerkapazitäten im Team.

## **AUSHILFE PRODUKTION & LOGISTIK**

Kunststoffwerk Katzbach, Grupor // Katzbach // Sep 2020 - Aug 2021

Bedienung und Wartung von Formpressen für Formteile aus Partikelschaumstoffen. Überwachung von Material- und Formbeschaffenheit bei Produktion und Trocknungsprozessen.

## **BLOCKPRAKTIKUM: INDUSTRIEUNTERNEHMEN**

Siemens AG // FOS Cham // Sep 2017 - Jun 2018

Auswertung von Produktions- und Liefertabellen mit MS Office für die Anschließende schrittweise Digitalisierung. Mitarbeit in der Change Management Abteilung.

#### BILDUNG

## **B.SC. INFORMATION SYSTEMS // WIRTSCHAFTSINFORMATIK**

Universität Passau // 2025 - heute

Fokus auf Lineare Programmierung, Netzwerkoptimierung Optimierung von Skalierbaren Produktionstechnologien

## **B.SC. BUSINESS ADMINISTRATION AND ECONOMICS //** WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN

Universität Passau // 2021 - heute

**Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik** 

Projekte im Bereich Supply Chain and Operations Management:

Optimierungsmodelle in Gurobi (Python) gestalten und lösen: Travelling Salesman-, Bin Packing-, Knapsack-, Minimum & Maximum Cost Flow-, Facility Location-, Blending -Problem

## ALLGEMEINE FACHHOCHSCHULREIFE

Staatliche Fachoberschule Cham // 2017 - 2020

Wirtschaftszweig

IT-	K	Ε	Ν	N	Τ	Ν	Ι	S	S	Ε
-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Programmiersprachen (Python, R-Code, Java, ABAP, Haskell, HTML, CSS, JavaScript) // Datenbanken &

Modellierung (SQL, UML) // Tools & Plattformen (SAP

S/4HANA, MS Office, LaTeX)

## SPRACHEN

Deutsch (Muttersprache) // Englisch C1 (C2 ab 2025) // Spanisch (B1)

## REFERENZEN

**Prof. Dr. Alena Otto** – Lehrstuhl für Supply Chain and Operations Management, Universität Passau

Scott Foley - Sprachzentrum Business English, Universität Passau