

# FRIEDRICH PRODUCTION- CONTROLLING- STEINHUBER

## WERKSCONTROLLER

### CONTACT

✉ [friedrich.steinhuber@example.de](mailto:friedrich.steinhuber@example.de)

☎ +49 941 5544 6677

🏠 Regensburg, Deutschland



🌐 [linkedin.com/in/friedrich-steinhuber](https://www.linkedin.com/in/friedrich-steinhuber)



### AUSBILDUNG

M.Sc.  
Wirtschaftsingenieurwesen

10/2013 - 09/2015

Technische Universität  
München (TUM)

München, Deutschland

Wirtschaftsingenieurwesen  
mit Schwerpunkt Produktion

1,3

B.Sc. Maschinenbau

10/2010 - 09/2013

Technische Universität  
München (TUM)

München, Deutschland

Maschinenbau

GPA: 1,7

### PROFIL

Produktions- und Werkscontroller mit 10 Jahren Berufserfahrung im Werks- und Produktionscontrolling bei BMW Group Werk Regensburg, Audi AG Ingolstadt und MAN Truck and Bus AG München. M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen TUM plus Lean Six Sigma Green Belt. Verantwortlich für Werk mit 1.840 Mitarbeitern, 380.000 Fahrzeugen pro Jahr und 1,4 Mrd. EUR Produktionskosten.

### BERUFSERFAHRUNG

Werkscontroller BMW Werk Regensburg

02/2022 - heute

BMW Group

Regensburg, Deutschland

Werkscontroller für das BMW-Werk Regensburg mit 380.000 Fahrzeugen pro Jahr

- Verantwortliche Werkscontroller für Werk mit 1.840 Mitarbeitern und 1,4 Mrd. EUR Produktionskosten pro Jahr
- Standardkostenkalkulation für 14.400 Materialnummern in SAP S/4HANA CO-PC mit Material Ledger
- Monatliches OEE- und Produktivitäts-Reporting für 6 Produktionslinien mit Drill-Down auf Schicht-Ebene
- Begleitung von 18 CapEx-Anträgen über 84 Mio. EUR mit NPV-, IRR- und Sensitivitätsanalysen pro Jahr
- Aufbau eines Power-BI-Werks-Cockpits mit 38 KPIs, das 22 Excel-Reports ersetzt und Reporting-Zeit halbiert
- Mitarbeit bei der Lean-Transformation des Werks mit 24 Mio. EUR Effizienzeffekt über 24 Monate

## FÄHIGKEITEN

---

- SAP S/4HANA CO + CO-PC + PP-Integration
- Microsoft Power BI + Tableau Werks-Dashboards
- Excel + Power Query + Power Pivot
- OEE + Produktivitäts-Kennzahlen
- Standardkostenkalkulation + PPV-Analyse
- Investitions-Controlling
- CapEx + ROI
- Lean Six Sigma Green Belt
- IFRS + HGB Bilanzierung
- Produktion

## ZERTIFIKATE

---

Lean Six Sigma Green Belt  
10/2024

SAP S/4HANA CO + PP-Integration Professional  
04/2023

ICV Internationaler Controller-Verein  
Fachkreis Werkscontrolling  
Muenchen  
11/2022

Microsoft Power BI Data Analyst Associate (PL-300)  
02/2021

## SPRACHEN

---

Deutsch	Muttersprache
Englisch	C1
Italienisch	B1

## Senior Werkscontroller

08/2018 - 01/2022

Audi AG

Ingolstadt, Deutschland

Senior Werkscontroller im Audi-Werk Ingolstadt mit 240.000 Fahrzeugen pro Jahr

- Werkscontrolling fuer 4 Produktionslinien mit 8.400 Mitarbeitern und 2,8 Mrd. EUR Produktionskosten
- Monatliche Margenbridge mit 12 quantifizierten Treibern fuer das Werksleitungsteam
- Mitwirkung beim Audi-Plant-2030-Programm mit 380 Mio. EUR Effizienzeffekt ueber 5 Jahre

## Werkscontroller

10/2015 - 07/2018

MAN Truck and Bus AG

Muenchen, Deutschland

Werkscontroller im Werk Muenchen fuer schwere Nutzfahrzeuge

- Werkscontrolling fuer 1 Produktionslinie mit 480 Mitarbeitern und 320 Mio. EUR Produktionskosten
- Standardkostenkalkulation fuer 6.400 Materialnummern in SAP CO-PC
- Begleitung von 8 CapEx-Antraegen ueber 12 Mio. EUR

# STÄRKEN

---

## Produktions-Tiefe

Verstehe Taktzeiten, OEE und Schichtmodelle so, dass ich mit Produktionsleitung auf Augenhöhe diskutiere

## CapEx-Disziplin

Bewerte CapEx-Anträge mit NPV, IRR und Sensitivitäten konsequent und stoppe schwache Anträge frühzeitig

## Werksleitung-Sparring

Bin Sparringpartner der Werksleitung mit klaren Empfehlungen, nicht reiner Zahlen-Lieferant