

# Stefan Pfister-Stein

## Vorarbeiter Zerspanung (Schichtleitung, AEVO)

Vorarbeiter Zerspanung (IHK Zerspanungsmechaniker + AEVO-Ausbilder + REFA) mit 14 Jahren Erfahrung bei Audi AG Werk Neckarsulm (CNC-Fertigung Motorkomponenten). Schichtverantwortung 12 Werker B-Schicht. OEE CNC-Fertigung von 76 % auf 87 % in 9 Monaten, Krankenstand B-Schicht 4,6 % auf 2,5 % reduziert, AEVO-Ausbildung von 6 Zerspanungsmechaniker-Azubis/Jahr mit 100 % Bestehensquote.

✉ stefan.pfister.stein@example.de  
☎ +49 7132 99550000  
📍 Neckarsulm, Deutschland  
🌐 linkedin.com/in/stefan-pfister-stein  
🏠 n  
📄

### Berufserfahrung

#### Vorarbeiter Zerspanung (Schichtleitung B-Schicht)

Audi AG Werk Neckarsulm (CNC-Fertigung Motorkomponenten)

Neckarsulm, Deutschland

05/2018 - heute

Schichtleitung CNC-Dreh-/Fraesfertigung Motorkomponenten

- Schichtverantwortung 12 Werker B-Schicht (Spaet 14:00-22:00) an CNC-Fertigung Motorkomponenten: 0 Sicherheitsvorfaelle in 7.200 Schichtstunden
- OEE CNC-Fertigung von 76 % auf 87 % in 9 Monaten durch SMED, TPM und KVP-Disziplin (Werks-Praemie 11.800 EUR)
- Krankenstand B-Schicht von 4,6 % auf 2,5 % reduziert durch strukturierte Schichtplanung und Wochenende-Tausch-System (IG-Metall-konform)
- AEVO-Ausbildung von 6 Zerspanungsmechaniker-Azubis (2./3. Lehrjahr) pro Jahr: alle 6 Pruefungen bestanden (2 mit > 90 Punkten Baden-Wuerttemberg Top-8 %)
- Werkzeug-/Schnittdaten-Standards definiert und REFA-Zeitstudien zur Kapazitaetsplanung durchgefuehrt

#### CNC-Dreher/Fraeser + Stellvertretender Vorarbeiter

Voith GmbH + Co. KGaA Heidenheim • Heidenheim, Deutschland

08/2011 - 04/2018

CNC-Fertigung von Antriebskomponenten

- CNC-Drehen und -Fraesen von Antriebskomponenten (42CrMo4, Edelstahl) auf DMG Mori und Mazak, Cpk > 1,67
- Stellvertretende Schichtleitung mit Ruest- und Qualitaetsverantwortung an 6 Maschinen
- REFA-Sachbearbeiter-Weiterbildung und AEVO-Ausbildereignung berufsbegleitend erworben

#### Auszubildender + Zerspanungsmechaniker

Voith GmbH + Co. KGaA Heidenheim • Heidenheim, Deutschland

09/2007 - 07/2011

IHK-Ausbildung Zerspanungsmechaniker und Uebernahme

- 3,5-jaehrige duale IHK-Ausbildung Zerspanungsmechaniker, Abschluss Note 1,9
- Uebernahme in die CNC-Fertigung nach Gesellenpruefung 2011

### Projekte

#### OEE-Steigerungsprogramm CNC-Fertigung B-Schicht

- 01/2024 - 09/2024

SMED-/TPM-/KVP-Programm mit der B-Schicht: OEE von 76 % auf 87 % in 9 Monaten, 11.800 EUR Werks-Praemie.

#### Krankenstand-Reduktion durch Schichtplanung

- 03/2023 - 12/2023

Einfuehrung Wochenende-Tausch-System (IG-Metall-konform) und strukturierte Schichtplanung: Krankenstand B-Schicht von 4,6 % auf 2,5 %.

### Ausbildung

#### Duale Ausbildung IHK Gesellenbrief

Berufsschule Heidenheim /

Voith Lehrwerkstatt

Heidenheim, Deutschland

09/2007 - 07/2011

Zerspanungsmechaniker:in  
(Fachrichtung Drehtechnik)

1,9

#### Realschulabschluss

Realschule Heidenheim

Heidenheim, Deutschland

08/1999 - 07/2007

Mittlere Reife • GPA: 2,0

### Fähigkeiten

Schichtleitung 12 Werker B-Schicht + IG-Metall-konforme Schichtplanung

,

OEE-/TPM-/SMED-Steigerung CNC-Fertigung

,

AEVO-Ausbildung Zerspanungsmechaniker-Azubis

,

REFA-Zeitstudien + Kapazitaetsplanung

,

CNC-Drehen/Fraesen DMG Mori + Mazak (Sinumerik/Mazatrol)

,

SPC Cp/Cpk + GPS Form-Lagetoleranzen (DIN ISO 2768)

,

Werkzeug-/Schnittdaten-Standards + Zoller-Voreinstellung

,

KVP / 5S / Werks-Vorschlagswesen

## Zertifikate

### **IHK Zerspanungsmechaniker Gesellenbrief Note 1,9 (Drehtechnik)**

- 07/2011

### **AEVO-Ausbildereignung IHK (Ausbilderschein)**

- 06/2017

### **REFA-Sachbearbeiter Arbeitsorganisation**

- 09/2016

### **TPM-/SMED-Lean-Manufacturing Werks-Schulung (Audi Academy)**

- 03/2020

### **Gabelstapler DGUV V 68 + Kran-Schein DGUV V 39 + Sicherheitsbeauftragter**

- 06/2014

## Sprachen

Deutsch, Muttersprache  
Englisch, B2  
Tuerkisch, B1

## Stärken

### **Schicht-Fuehrung**

12 Werker B-Schicht, 0  
Sicherheitsvorfaelle in 7.200  
Schichtstunden

### **OEE-Steigerung**

OEE CNC-Fertigung 76 % auf 87 % in 9  
Monaten durch SMED/TPM/KVP

### **Ausbildungs-Wirksamkeit**

6 Azubis/Jahr AEVO-ausgebildet, 100  
% Bestehensquote (2 Top-8 % BW)

### **Personal-Bindung**

Krankenstand B-Schicht von 4,6 % auf  
2,5 % durch strukturierte  
Schichtplanung