

# Stefan Pfister-Stein

Straßenbauer Erdbau (Baugegeräteführer)



✉ s.pfister.stein@example.de

☎ +49 7161 5566 0129

📍 Göppingen, Deutschland

🌐 [linkedin.com/in/spfister-stein](#)



## Profil

Straßenbauer mit Spezialisierung Erdbau und Erdarbeiten, 10 Jahre Facharbeiter bei Leonhard Weiss und Max Bögl. Über 680.000 m<sup>3</sup> Boden bewegt und Planum für 11 km Straßentrasse hergestellt, Verdichtungsgrad durchgängig >100 % Proctor. ZTV E-StB und RStO sicher angewendet, erfahren in GPS-Maschinensteuerung und Plattendruckversuch zur Verdichtungskontrolle.

## Berufserfahrung

**Straßenbauer Erdbau (Baugegeräteführer)** 06/2018 - heute

Leonhard Weiss GmbH & Co. KG Göppingen, Deutschland

Erdbau-Facharbeiter und Maschinist im Straßen- und Infrastrukturbau

- 480.000 m<sup>3</sup> Boden bewegt, Damm- und Einschnitt-Profile nach Vermessungsdaten mit GPS-Maschinensteuerung hergestellt
- Planum, Frostschutz- und Schottertragschicht nach RStO und ZTV E-StB profilgerecht eingebaut
- Verdichtung mit Walze und Plattendruckversuch kontrolliert, Verdichtungsgrad >100 % Proctor dokumentiert
- Kettenbagger und Radlader bis 38 t bedient, 18.400 Maschinenstunden ohne Sachschaden

**Straßenbauer Erd- und Tiefbau** 07/2014 - 05/2018

Max Bögl Bauservice GmbH & Co. KG Neumarkt, Deutschland

Erdbau und Tragschichten im Verkehrswegebau

- 200.000 m<sup>3</sup> Aushub und Bodenaustausch ausgeführt, Wasserhaltung und Böschungssicherung eingerichtet
- Bodenverbesserung mit Bindemittel ausgeführt, Tragfähigkeit nach Plattendruckversuch nachgewiesen
- Frostschutzschicht und Schottertragschicht profilgerecht eingebaut und verdichtet
- Erdbaumaschinenführerschein und Bagger-Schein bis 38 t erworben

## Ausbildung

**Berufsausbildung im dualen System** 08/2011 - 06/2014

Gewerbliche Schule Schwäbisch Gmünd (Bautechnik)

Schwäbisch Gmünd, Deutschland

Straßenbauer (HWK) GPA: 2,3

## Fähigkeiten

Aushub & Massenbewegung  
Verdichtung Proctor & Planum  
Frostschutz- & Schottertragschicht  
Bodenaustausch & Bodenverbesserung  
Vermessung & GPS-Maschinensteuerung  
Bagger & Radlader bis 38 t  
ZTV E-StB & RStO  
Verdichtungskontrolle (Plattendruck)

## Sprachen

Deutsch Muttersprache  
Englisch A2

## Stärken

### Maschinenbeherrschung

Fahre Kettenbagger und Radlader bis 38 t mit GPS-Maschinensteuerung profilgenau, halte das Planum sicher

### Präzision

Stelle das Planum nach Vermessungsdaten her, halte die Verdichtungsanforderungen Proctor zuverlässig ein

### Körperliche Belastbarkeit

Arbeite belastbar im Erdbau bei jeder Witterung, koordiniere Aushub, Transport und Verdichtung ruhig

## Projekte

---

Erdbau Ortsumgehung B-Straße

03/2022 - 11/2022

11 km Trasse, 420.000 m<sup>3</sup> Erdaushub und Dammschüttung, Planum und Frostschuttschicht hergestellt, Verdichtungsgrad >100 % Proctor, Termintreue 97 %

---

## Zertifikate

---

Baugegeräteführer-Schein Bagger/Radlader bis 38 t

04/2019

Schulung GPS-Maschinensteuerung (Trimble)

05/2020

Sachkunde Verdichtungskontrolle (Plattendruckversuch)

06/2018

Gesellenbrief Straßenbauer (HWK Region Stuttgart)

06/2014

---