

# HEINZ VOLLMER- WESSLING-POHL

TIEFBAUFACHARBEITER / ROHRLEITUNGSBAU

## CONTACT

✉ h.vollmer.wessling.pohl@example.de

☎ +49 30 7766 1198

🏠 Berlin, Deutschland



🌐 linkedin.com/in/hvollmer-wessling-pohl



## AUSBILDUNG

Gesellenbrief HWK Berlin

09/2016 - 07/2019

Handwerkskammer Berlin

Berlin, Deutschland

Tiefbaufacharbeiter /  
Rohrleitungsbau

GPA: 2,1

## FÄHIGKEITEN

Rohrleitungsbau DN 200-

- 800
- Krings-Verbau & Spundwand
- Bagger bis 25 t
- Beton ATV DIN 18331
- Straßen- und Schachtbau Vermessung (Leica TS16, Tachy)
- Bautagebuch & SiGeKo-Doku
- Hilti BIM/Office

## PROFIL

Tiefbaufacharbeiter mit Gesellenbrief HWK Berlin und 6 Jahren Rohrleitungsbau für Stadtwerke Berlin und Autobahn GmbH des Bundes. 24.800 lfm Trink- und Schmutzwasser-Trasse verlegt, 92 % Termintreue, Bagger-Schein bis 25 t plus SiGeKo-Befugnis nach RAB 33. Geschult in ATV DIN 18331 Beton sowie in Erstellung von Verbauten mit Krings-Trapezverbau.

## BERUFSERFAHRUNG

Tiefbaufacharbeiter (Vorarbeiter Trasse)

05/2021 - heute

Bilfinger SE

Berlin, Deutschland

Vorarbeiter in der Trassen-Kolonnen für Stadtwerke- und Autobahn-Lose

- 18.600 lfm DN 200-800 Duktill- und PE-100-Rohr im Berliner Stadtgebiet verlegt, mittlere Termintreue 94 %
- Krings-Trapezverbau bis 4,80 m Tiefe gestellt, 320 Verbau-Tage ohne meldepflichtigen Sicherheits-Vorfall
- Schmutzwasser-Sanierung Tegel-Nord (Bauvolumen 22 Mio. EUR) als Vorarbeiter, 4 Bagger gleichzeitig disponiert
- AEVO-Eignung erworben, 3 Azubis im Rohrleitungsbau zur Zwischenprüfung Bestehen geführt

Tiefbaufacharbeiter (Geselle)

08/2019 - 04/2021

Züblin AG

Potsdam, Deutschland

Rohrleitungs- und Kanalbau für die Autobahn GmbH des Bundes (A115)

- 6.200 lfm RC-Beton-Straßeneinfassung und 1.800 lfm Straßenentwässerung mit Schachtbauwerken verbaut
- Bagger-Schein 25 t und Hub-arbeitsbühnen-Schein erworben, 1.420 Maschinenstunden ohne Sachschaden
- ATV DIN 18331 Beton C25/30 XF4 mit Straßen-Pumpe verbaut, 4.800 m<sup>3</sup> Volumen
- SiGeKo-Hilfe gemäß RAB 33 für Bauleitung, 14 Wochen-Sicherheitsbegehungen protokolliert

## PROJEKTE

Trasse Berliner Wasserbetriebe Tegel-Nord

06/2024 - 11/2024

5.400 lfm DN 400 PE-100, Termintreue 96 %, Verbau bis 4,40 m Tiefe ohne meldepflichtigen Vorfall

## ZERTIFIKATE

### AEVO

Ausbildereignungsprüfung  
(IHK Berlin)

10/2024

### SiGeKo gemäß RAB 33

04/2023

### Bagger-Schein bis 25 t (IHK)

08/2021

### Hubarbeitsbühnen- Schein IPAF 3a/3b

03/2020

### Gesellenbrief

Tiefbaufacharbeiter (HWK  
Berlin)

07/2019

---

## SPRACHEN

Deutsch	Muttersprache
Englisch	A2
Polnisch	B2

---

## STÄRKEN

### Augenmaß Gefälle

Halte das Sollgefälle 0,5 % im  
Schwerkraft-Kanal  $\pm 0,3$  % ohne  
weitere Vermessungs-Hilfe nach  
Erst-Aufmass

### Ruhe in der Grube

Bediene den Bagger in 4,80 m  
Tiefe ohne Nervosität, koordiniere  
Auf- und Aussteigen der Kolonne  
sauber

### Dokumentations-Disziplin

Verbau-Protokoll und Foto-Doku  
jede Schicht 100 % vollständig,  
kein QM-Audit der letzten 24  
Monate beanstandet

---