

Detlef Wessling-Bachhuber

Estrichleger

✉ detlef.wessling-bachhuber@example.de ☎ +49 231 6047 2815 📍 Dortmund, Deutschland 🌐 [linkedin.com/in/detlef-wessling-estrich](#) 📄

PROFIL

Estrichleger mit Gesellenbrief Estrichlegerhandwerk (HWK Dortmund) und 9 Jahren Berufserfahrung, Schnittstelle zur Bodenbelags-Verlegung. 64.000 m2 Zement-, Calciumsulfat- und Heizestrich eingebracht in Wohn- und Objektbau. Spezialist fuer Untergrundvorbereitung, Fliessestrich-Pumpverlegung und CM-Restfeuchtemessung als Verlegefreigabe-Schnittstelle zum Bodenleger.

BERUFSERFAHRUNG

Estrichleger (Vorarbeiter Estrich) 07/2019 - heute
Estrich- & Bodentechnik Wessling-Bachhuber GmbH Dortmund, Deutschland

Estrich-Fachbetrieb mit 24 MA, Schwerpunkt Heizestrich und Industrieestrich

- Einbringen von 38.000 m2 Zement-, Calciumsulfat- und Heizestrich in 86 Wohn- und Objektprojekten
- Fliessestrich-Pumpverlegung Grossflaeche 800-1.000 m2/Tag, Ebenheit nach DIN 18202 dokumentiert
- CM-Restfeuchtemessung und Aufheizprotokoll als Verlegefreigabe-Schnittstelle zum Bodenleger, 0 Feuchteschaeden
- Untergrundvorbereitung, Grundierung und Daemmschicht-Verlegung nach DIN 18560
- Fuehrung einer 4-Mann-Estrich-Kolonne auf Objektbaustellen, Koordination mit Fussbodenheizungs-Gewerk

Estrichleger-Geselle 08/2015 - 06/2019
Goldbeck GmbH (Generalunternehmer Ausbau) Bielefeld, Deutschland

Generalunternehmer-Ausbau mit Estrich-Eigenleistung

- Einbringen von 26.000 m2 Zement- und Heizestrich auf 18 Goldbeck-Grossprojekten (Buero, Logistik, Schule)
- Industrieestrich mit erhoelter Verschleissfestigkeit, Pumpverlegung Grossflaeche
- Mitwirkung an Untergrundvorbereitung und Spachtelung als Schnittstelle zum Bodenbelags-Gewerk

AUSBILDUNG

Gesellenbrief Estrichleger:in (HWK Dortmund) 08/2012 - 07/2015
Berufskolleg fuer Bautechnik Dortmund Dortmund, Deutschland
Estrichlegerhandwerk GPA: 2,0

FÄHIGKEITEN

- Zement- & Calciumsulfatestrich
- Estrich-Restfeuchte CM-Messung
- Trittschall- & Daemmschicht
- Heizestrich & Fußbodenheizung
- Untergrundvorbereitung & Grundierung
- DIN 18560 & VOB Estricharbeiten
- Fliessestrich & Pumpverlegung
- Spachteln, Nivellieren, Abschleifen

PROJEKTE

Wohnquartier Dortmund (Heizestrich 32 WE) 2024

9.800 m2 Calciumsulfat-Heizestrich auf Fussbodenheizung in 32 Wohneinheiten, CM-Messung und Aufheizprotokoll als Verlegefreigabe, Termin gehalten, 0 Risse

Logistikzentrum Ruhrgebiet (Industrieestrich) 2022 - 2023

18.000 m2 Zement-Industrieestrich mit erhoelter Verschleissfestigkeit, Pumpverlegung Grossflaeche, Ebenheit nach DIN 18202 dokumentiert

ZERTIFIKATE

CM-Messung Estrich-Restfeuchte Sachkunde (Sachverstaendigen-Niveau) 06/2021

Heizestrich & Aufheizprotokoll Fachschulung 09/2019

GISCODE-Sachkunde Grundierungen & Klebstoffe (BG BAU) 05/2018

SPRACHEN

Deutsch	Muttersprache
Englisch	A2
Polnisch	B1

STÄRKEN

Untergrund-Qualitaet

Ebenheit nach DIN 18202 auf 142 Objekten dokumentiert, 0 Nacharbeiten fuer Folge-Bodenleger

Restfeuchte-Disziplin

CM-Restfeuchtemessung und Aufheizprotokoll flaechendeckend, 0 Feuchteschaeden in Folge-Verlegungen

Grossflaechen-Tempo

Fliessestrich-Pumpverlegung 800-1.000 m²/Tag im Objektbau laut Bauleitungs-Aufmass