



Werner Brommer-Krais

Gleisbauer / Straßenbauer Bahnbau

w.brommer.krais@example.de +49 30 2233 0177

Berlin, Deutschland

linkedin.com/in/wbrommer-krais

PROFIL

Straßenbauer mit Spezialisierung Gleis- und Bahnbau, 9 Jahre Facharbeiter bei der DB Bahnbau Gruppe und HOCHTIEF im Bahninfrastrukturbau. Über 38 km Gleis erneuert und 6.200 Schwellen gewechselt, Oberbau nach Ril 836 ausgeführt. Ausgebildeter Sicherungsposten (Sakra), erfahren in Schotterbett, Stopfen, Weichenbau und Thermit-Schweißen.

BERUFSERFAHRUNG

Gleisbauer / Straßenbauer Bahnbau 06/2019 - heute

DB Bahnbau Gruppe GmbH Berlin, Deutschland

Facharbeiter im Gleis-, Weichen- und Oberbau der Deutschen Bahn

- 24 km Gleis in Sperrpausen erneuert, 4.200 Schwellen gewechselt, Oberbau nach Ril 836 ausgeführt
- Schotterbett eingebaut, gestopft und nivelliert, Gleisgeometrie nach Vermessung in Höhe und Richtung gehalten
- Schienen mit Thermit-Verfahren verschweißt, 3 Weichen montiert und justiert
- Als Sicherungsposten (Sakra) Kolonne im Gleisbereich gesichert, kein sicherheitsrelevanter Vorfall

Straßen- und Gleisbauer 07/2015 - 05/2019

HOCHTIEF Infrastructure GmbH Leipzig, Deutschland

Bahnkörper-, Erd- und Gleisbau im Infrastrukturbau

- 14 km Gleis erneuert und 2.000 Schwellen gewechselt, Bahnkörper-Planum hergestellt
- Erdbau und Frostschutzschicht für den Bahnkörper nach DB-Regelwerk eingebaut und verdichtet
- Bahnsteigkanten und Entwässerung im Bahnbereich gesetzt
- Sicherungsposten-Ausbildung (Sakra) und Bahnerdungs-Unterweisung abgeschlossen

AUSBILDUNG

Berufsausbildung im dualen System 08/2012 - 06/2015

Oberstufenzentrum Verkehr und Logistik Berlin Berlin, Deutschland

Straßenbauer / Gleisbauer (HWK) GPA: 2,4

PROJEKTE

Gleiserneuerung Hauptstrecke DB 04/2022 - 09/2022

12 km zweigleisige Gleiserneuerung in Sperrpause, 2.400 Schwellen gewechselt, Schotterbett gestopft und nivelliert, Inbetriebnahme termingerecht

FÄHIGKEITEN

Gleisbau & Schwellenwechsel
Schotterbett & Stopfen
Schienenmontage & Schweißen (Thermit)
Weichenbau & Gleisgeometrie
Bahnerdung & Oberbau DB
Sicherungsposten / Sakra DB
Erdbau & Planum Bahnkörper
Ril 836 / DB-Regelwerk

ZERTIFIKATE

Sicherungsposten / Sakra (DB)
05/2018

Thermit-Schweißen Schienen (Lehrgang)
06/2020

RSA-Verkehrssicherung
Baustelle
03/2019

Gesellenbrief Straßenbauer (HWK Berlin)
06/2015

SPRACHEN

Deutsch Muttersprache
Englisch A2
Polnisch B1

STÄRKEN

Körperliche Belastbarkeit

Arbeite belastbar in Sperrpausen und Nachtschicht am Gleis, halte das enge Zeitfenster bis zur Inbetriebnahme

Sicherheitsbewusstsein

Arbeite als Sicherungsposten regelkonform nach DB-Vorgaben, kein sicherheitsrelevanter Vorfall im Gleisbereich

Präzision

Halte Gleisgeometrie, Höhe und Richtung nach Vermessung exakt ein, stopfe das Schotterbett gleichmäßig