

MECHANIK UTRZYMANIA RUCHU (M/K/D)

Lokalizacja

04347 Leipzig Deutschland

Obowiązuje od

07.07.2026

Typ umowy

Vollzeit

Godziny pracy

38 Stunden pro Woche

Umowa zbiorowa pracy

BAP/DGB

Szybkie przejście do oferty pracy



Opis stanowiska:

Nasz klient zajmuje się rozwiązywaniem problemów i procesami związanymi z utrzymaniem infrastruktury torowej i pojazdów szynowych w Lipsku. Jako dostawca usług utrzymania ruchu wnosi znaczący wkład w kwestie mobilności osób korzystających z transportu lokalnego. Dla naszego klienta, w ramach pracy tymczasowej poszukujemy od zaraz pracowników na stanowisko mechanika utrzymania ruchu (m/k/d).

Zadania, kompetencje i obowiązki:

- Przeprowadzanie przeglądów konserwacyjnych i kontrolnych tramwajów zgodnie z określonymi standardami
- Prace spawalnicze i naprawcze przy pojazdach szynowych i ich komponentach
- Prace elektryczne, elektromechaniczne i mechaniczne w ramach utrzymania i naprawy tramwajów zgodnie ze specyfikacjami
- Konserwacja i regeneracja zespołów i podzespołów mechanicznych, elektrycznych i elektrotechnicznych
- Rozwiązywanie problemów

Perspektywy rozwoju:

Oferujemy umowę o pracę na czas nieokreślony. Wynagrodzenie będzie zgodne z taryfą płac BAP + premie, co odpowiada rocznemu wynagrodzeniu w wysokości co najmniej 31 tys. euro, przy regularnych godzinach pracy wynoszących 38 godzin tygodniowo! Dodatkowe elastyczne planowanie czasu pracy jest możliwe dzięki utworzeniu konta czasu pracy!

Wymagania:

- Wykształcenie techniczne
- Miłe widziane doświadczenie w konserwacji pojazdów
- Gotowość do pracy w systemie zmianowym
- Poczucie odpowiedzialności, w szczególności staranna i absolutnie rzetelna praca oraz umiejętność samodzielnej kontroli jakości pracy
- Umiejętność pracy w zespole
- Gotowość do działania, tj. zaangażowanie w rozwiązywanie problemów i zdolność do samodzielnej pracy

Dane do kontaktu:

W przypadku zainteresowania prosimy wysłać dokumenty aplikacyjne na adres email. Daniel Kronschnabl
Projektmanager / Doradca personalny Tel. Nr.: 0341- 22458819 E-Mail: d.kronschnabl@sepona.de