

Jeśli jesteś zainteresowany ofertą stażu w firmie należącej do największego europejskiego producenta samochodów Volkswagen AG, w przedsiębiorstwie produkującym metalowe stelaże siedzeń samochodowych do aut marek: Volkswagen, Seat oraz Skoda - to do Ciebie kierujemy naszą ofertę!

Dajemy Ci szansę pracy w innowacyjnym, międzynarodowym i stabilnym przedsiębiorstwie!

Jesteś **absolwentem studiów inżynierskich** bez doświadczenia? SITECH Sp. z o.o. otwiera przed Tobą ciekawą perspektywę **startu zawodowego**. **Staż absolwencki** w naszej firmie, to świetna okazja, aby wiedzę zdobytą podczas studiów zastosować w praktyce, rozwinąć swoje umiejętności, jak również poznać specyfikę i zasady pracy w międzynarodowym koncernie.

Staż w dziale Zapewnienia Jakości-Laboratorium

Miejsce pracy: Polkowice

Cel stanowiska: obsługa termowizyjnego systemu kontroli spoin laserowych.

Główne zadania:

- obsługa urządzenia do termograficznej oceny spoin laserowych,
- analiza obrazów z kamery termowizyjnej i interpretacja otrzymanych wyników,
- opracowywanie zależności pomiędzy wynikami badań termograficznymi a wynikami badań makroskopowych spoin,
- kontakt z dostawcą wyposażenia pomiarowego odnośnie użytkowania i rozwoju systemu w koncernie Volkswagen,
- wykonywanie badań materiałowych stali (twardość, skład chemiczny, tłoczność).

Oczekujemy:

- wykształcenia wyższego technicznego, kierunek mechanika i budowa maszyn lub mechatronika,
- dobrej znajomości pakietu Microsoft Office,
- nastawienia na rozwój,
- zaangażowania i inicjatywy,
- dobrej znajomości języka niemieckiego lub angielskiego.

Oferujemy:

- zdobycie doświadczenia w nowoczesnym, międzynarodowym koncernie Volkswagen,
- pracę w firmie o ugruntowanej pozycji na rynku,
- atrakcyjne wynagrodzenie,
- szkolenia fachowe,
- pakiet socjalny,
- umowę o pracę dla absolwentów na czas określony (rok),
- możliwość zatrudnienia na umowę o pracę na stanowisku specjalistycznym po zakończonym stażu.

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie CV i listu motywacyjnego wraz z dopiskiem „Staż w dziale Zapewnienia Jakości-Laboratorium” na adres mailowy: rekrutacja@pl.sitech-automotive.com

