



Specjalista ds. jakości w laboratorium

Polska, Toruń, Na Zapleczu 25,

ZADANIA:

Przeprowadzanie i analiza badań w laboratorium mechanicznym w szczególności takich badań jak:

- statyczna próba rozciągania
- badanie udarności materiału
- kontrola współczynnika tarcia i siły dokręcania
- badanie nieciągłości materiału
- badanie twardości materiału
- badania wytrzymałości zmęczeniowej strzemion
- badania na stanowiskach pomiarowych długości i kąta:
- pomiary geometrii stempli
- pomiary geometrii strzemion

Nadzór i kontrola nad wyposażeniem kontrolno-pomiarowym

Zapewnienie nadzoru przez laboratoria akredytowane nad sprzętem badawczym

Realizacja, zapotrzebowań, wysyłek i zamówień zakupów dla działu jakości,

NASZE WYMAGANIA:

wykształcenie średnie techniczne (mile widziane kursy w kierunku zagadnień metrologicznych i badań mechanicznych)

min. 2 lata doświadczenia zawodowego na podobnym stanowisku w firmie produkcyjnej

APLIKUJ TERAZ

 **HENDRICKSON**
The World Rides On Us®



praktyka w badaniach właściwości stali (badania mechaniczne)
znajomość j. angielskiego w stopniu min. A2
umiejętność obsługi komputera
umiejętność pracy w zespole
znajomość lub umiejętność obsługi systemów pomiarowych
systematyczność, skrupulatność i dokładność
inicjatywa w podejmowaniu działań
umiejętność wyciągania wniosków z otrzymanych wyników badań
Mile widziane
praca w branży metalowej
znajomość obsługi systemu SAP
wiedza z zakresu wymagań normy IATF 16949

APLIKUJ TERAZ

 **HENDRICKSON**
The World Rides On Us®

www.hendrickson-intl.com/en-eu