

Poszukujemy pracownika

Producent najwyższej jakości komponentów i narzędzi oraz dostawca usług i technologii dla przemysłu elektromaszynowego stosowanych zarówno w konwencjonalnych jak i nowych źródłach energii
poszukuje pracownika na stanowisko:

Mechatronik R&D

Do głównych zadań na stanowisku pracy należeć będzie:

- projektowanie nowych oraz usprawnianie istniejących układów automatyki i zrobotyzowanych stanowisk pracy
- nadzorowanie i utrzymanie bieżących rozwiązań automatyki
- doboru techniczne komponentów do nowo projektowanych rozwiązań w dziale R&D
- opracowywanie procedur testów w oparciu o wymagania i specyfikację produktu oraz ich przeprowadzanie
- udział w pozyskiwaniu nowych projektów rozwojowych i prowadzeniu badań- prowadzenie badań rozwojowych
- ciągłe doskonalenie obecnych procesów poprzez wdrażanie nowych narzędzi i oprzyrządowania produkcji.

Od kandydatów oczekujemy:

- wykształcenia wyższego technicznego: mechanika lub automatyka
- doświadczenia na podobnym stanowisku – minimum 3 lata
- otwartości na nowe zadania oraz umiejętność rozwiązywania problemów technicznych
- doświadczenie w stosowaniu narzędzi LEAN (5 WHY, Ishikawy, metoda A3, PDCA), znajomość FMEA
- doświadczenia w programowaniu sterowników i projektowaniu nowych stanowisk wykorzystujących roboty
- znajomości pakietu MS Office oraz systemów CAD 2D i 3D, programowanie sterowników Siemens, komunikacja z robotami Kawasaki
- znajomości języka angielskiego na poziomie komunikatywnym
- kompetencje zarządzania projektami będą dodatkowym atutem

Zapewniamy:

- możliwość rozwoju swoich kompetencji
- praca przy nowatorskich projektach
- stabilne zatrudnienie (umowa o pracę)
- dodatkowy pakiet motywacyjny (m.in. ubezpieczenie medyczne, karty Multisport, bony świąteczne, dodatek wakacyjny).

Zainteresowane osoby, spełniające stawiane wymagania, prosimy o nadesłanie listu motywacyjnego i CV (ze zgodą na przetwarzanie danych osobowych w procesie rekrutacji) na adres: praca@donako.com.pl

Upzejmie informujemy, iż skontaktujemy się tylko z wybranymi kandydatami, oraz że nie zwracamy nadesłanych ofert