



MISTA Sp. z o.o.

zatrudni osobę na stanowisko KONSTRUKTOR ELEKTRYK (K/M)

Zakres obowiązków:

- projektowanie układów elektrycznych dla nowych i istniejących produktów realizowanych w Spółce, w tym pojazdów specjalnych, pojazdów wojskowych oraz maszyn wolnobieżnych,
- opracowywanie schematów elektrycznych, zestawień komponentów, dokumentacji technicznej oraz instrukcji z wykorzystaniem specjalistycznego oprogramowania do projektowania,
- dobór komponentów elektrycznych, zabezpieczeń, okablowania, złączy, elementów sterowania, czujników i urządzeń wykonawczych,
- współpraca z działem pracownikami w Dziale konstrukcyjnym, technologicznym, produkcją, serwisem i jakością w zakresie elektryki, automatyki oraz wdrożenia nowych rozwiązań,
- udział w opracowywaniu nowych konstrukcji od koncepcji, przez prototyp, aż po wdrożenie do produkcji,
- analiza wymagań technicznych, funkcjonalnych i kosztowych przy projektowaniu układów i rozwiązań elektrycznych,
- udział w testach funkcjonalnych, diagnostyce i uruchamianiu projektowanych układów,
- wprowadzanie poprawek konstrukcyjnych na podstawie wyników testów, uwag produkcji, serwisu lub użytkownika,
- wsparcie produkcji i montażu w rozwiązywaniu bieżących problemów technicznych związanych z instalacją elektryczną.

Wymagania:

- wykształcenia technicznego: elektrotechnika, automatyka, mechatronika lub kierunki pokrewne związane z układami elektrycznymi pojazdów,
- minimum 2 lat doświadczenia w projektowaniu, doborze, montażu, uruchamianiu lub diagnostyce układów elektrycznych,
- praktycznej znajomości zasad projektowania układów elektrycznych niskiego napięcia,
- umiejętności czytania i tworzenia schematów elektrycznych,
- umiejętności doboru podstawowych komponentów elektrycznych: przewodów, zabezpieczeń, złączy, przekaźników, styczników, czujników, elementów sterowania,
- samodzielności, dokładności i odpowiedzialności za powierzoną dokumentację techniczną,
- znajomości języka angielskiego na poziomie umożliwiającym czytanie dokumentacji technicznej, katalogów i kart katalogowych

Dodatkowym atutem będzie:

- doświadczenie w branży pojazdów specjalnych, wojskowych, użytkowych, maszyn roboczych, maszyn przemysłowych lub automatyki,
- znajomość instalacji elektrycznych pojazdów, systemów 12 V / 24 V DC, układów sterowania, diagnostyki i okablowania,
- znajomość podstawowych norm i wymagań dotyczących projektowania układów elektrycznych,
- uprawnienia SEP G1 do 1 kV,
- doświadczenie w uruchamianiu prototypów, testach funkcjonalnych lub przygotowywaniu dokumentacji do badań,
- znajomość zagadnień EMC, bezpieczeństwa elektrycznego, niezawodności instalacji oraz odporności środowiskowej,
- znajomość języka angielskiego na poziomie B2 lub wyższym.

Oferujemy:

- Stabilne zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę.
- Atrakcyjne wynagrodzenie adekwatne do kwalifikacji.
- Możliwość rozwoju zawodowego oraz udziału w szkoleniach branżowych.
- Pakiet świadczeń socjalnych.
- Dofinansowanie do posiłku w pracy – aplikacja SmartLunch.
- Możliwość przystąpienia do ubezpieczenia grupowego.

Osoby zainteresowane powyższą propozycją uprzejmie prosimy o przesłanie CV na adres email: rekrutacja@mista.eu

Na dokumentach aplikacyjnych prosimy zamieścić poniższą klauzulę: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez MISTA Sp. z o.o. w celu prowadzenia rekrutacji na aplikowane przeze mnie stanowisko, jak również na potrzeby przyszłych rekrutacji”.