

We seek powertrain innovators



Combustion



Hybrid



Electric



Staż w obszarze Laboratorium R&D

Na stanowisku stażysty będziesz odpowiedzialny za:

- Wsparcie techniczne przy projektowaniu testerów hydraulicznych
- Wsparcie przy pracach serwisowych testerów (np. wymiana czujników)
- Wsparcie przy tworzeniu procedur testowych i specyfikacji sprzętu testowego
- Wykonywanie testów i pomiarów zgodnie z instrukcjami
- Dbłość o stan techniczny sprzętu w laboratorium

Nasze oczekiwania:

- Jesteś studentem kierunku Elektronika, Elektrotechnika, Mechanika i Budowa Maszyn lub pokrewne
- Jesteś dostępnym min. 20godz/tydz
- Porozumiewasz się w j. angielskim w stopniu komunikatywnym
- Znasz podstawy hydrauliki oraz elektroniki
- Wiesz jak wykonywać pomiary z wykorzystaniem narzędzi (np. miernik, oscyloskop)
- Jesteś nastawiony na rozwój i zdobycie doświadczenia zawodowego
- Charakteryzuje Cię umiejętność pracy pod presją czasu, dokładność i skrupulatność
- Doświadczenie w pracy na podobnym stanowisku będzie dodatkowym atutem

Oferujemy:

- Płatny staż w oparciu o umowę zlecenie
- Elastyczne godziny pracy dzięki którym połączysz pracę ze studiami
- Rozwój pod okiem doświadczonego zespołu oraz opiekuna stażu
- Zaznajomienie z procesami rozwoju produktu w branży motoryzacyjnej

Osoby zainteresowane udziałem w rekrutacji zachęcamy do przesłania aplikacji maksymalnie do 04.02.2021r. na adres staze@borgwarner.com

W aplikacjach prosimy zawrzeć następującą zgodę na przetwarzanie danych osobowych:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich powyższych danych osobowych przez Firmę BorgWarner Rzeszów z siedzibą w Jasionce (36-002), Jasionka 950 B w celu przeprowadzenia obecnej jak i przyszłych rekrutacji na wolne stanowiska pracy. Jestem świadomy, że moja zgoda może być odwołana w każdym czasie, co skutkować będzie usunięciem moich danych. Cofnięcie zgody nie wplywa na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie mojej zgody przed jej wycofaniem”.