



W związku rozbudową fabryki oraz wprowadzaniem nowych linii produkcyjnych w Delphi Technologies poszukujemy kandydatów na stanowisko:

Inżynier Produktu **(Dywizja Electronics and Electrification)** *(Błonie k Warszawy)*

Jeśli chcesz:

- odpowiadać za konstrukcję i analizę potencjalnych wad produktu, kontrolę zmian, analizę kosztów, planowanie, zarządzanie danymi technicznymi produktu w fazie produkcji
- rozwijać produkt i nadzorować jego zmiany w procesie produkcji (elektronika)
- rozwiązywać bieżące problemy produkcyjne przy ścisłej współpracy z inżynierami procesu produkcji
- blisko współpracować z zagranicznymi centrami technicznymi w zakresie konstrukcji produktów, ich modyfikacji oraz kosztów
- Nadzorować i kreować inicjatywy redukcji kosztów materiałowych

...możesz pochwalić się:

- **wiedzą popartą min. roczną praktyką** na podobnym stanowisku, doświadczeniem w Zakładzie Produkcyjnym (preferowana branża elektroniczna lub pokrewna)
- wykształceniem wyższym technicznym (preferowane kierunki związane z elektroniką, mechaniką, mechatroniką, automatyką i robotyką)
- **bardzo dobrą znajomością języka angielskiego (wykorzystywany w codziennej pracy)**
- praktyczną znajomością filozofii Lean Management
- umiejętnością pracy w zespole i łatwością w budowaniu relacji oraz odznaczasz się otwartością i komunikatywnością

- inicjatywą w podejmowaniu się nowych wyzwań oraz upartością w dążeniu do założonych celów

To właśnie Ciebie szukamy !

W zamian zaoferujemy Ci:

- udział w uruchomieniu nowoczesnej hali produkcyjnej Delphi w Błoniu (produkty elektroniczne)
- konkurencyjne wynagrodzenie, umowa o pracę
- pracę w nowoczesnym, zrobotyzowanym parku maszynowym
- dofinansowanie do karty Multisport
- opiekę medyczną Medicover
- dofinansowania na święta
- możliwość dofinansowania dalszej edukacji (studia magisterskie, podyplomowe)
- możliwość dołączenia do ubezpieczenia PZU
- bezpłatny transport do fabryki z Warszawy
- elastyczne godziny pracy (start pracy między 7:00 a 9:00)
- szkolenie w USA i na Węgrzech
- rozwój oparty o ścieżkę rozwoju
- opiekę merytoryczną doświadczonych zespołów

Prześlij swoje CV w j.angielskim za pomocą formularza aplikacyjnego:

<https://system.erecruiter.pl/FormTemplates/RecruitmentForm.aspx?WebID=9eba9ee0221a40c98acebedc0ac73133> lub na adres: marta.stepien@delphi.com

Prosimy o umieszczenie w cv klauzuli: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Delphi Powertrain Systems Sp. z o.o. danych osobowych zawartych w moim CV lub w innych dokumentach dołączonych do CV, dla celów prowadzenia rekrutacji na stanowisko wskazane w ogłoszeniu o pracę”.

