|  |
| --- |
| **Dürr Poland Sp. z o.o. wiodący producent nowoczesnych systemów transportu technologicznego mających zastosowanie głównie w przemyśle samochodowym, poszukuje osoby na stanowisko:**  **MECHANICAL DESIGNER**  **Miejsce pracy: Radom, Lublin**  **Opis stanowiska:**   * Projektowanie urządzeń transportu technologicznego w SolidWorks * Współpraca z innymi projektantami w celu realizacji projektu   **Wymagania:**   * Wykształcenie wyższe techniczne (mechanika, mechatronika) * Praktyczna znajomość oprogramowania SolidWorks, AutoCad * Znajomość analiz wytrzymałościowych * Praktyczna znajomość pakietu MS Office, w tym MS Teams * Dobra znajomość języka angielskiego * Mile widziane znajomość języka niemieckiego * Umiejętność pracy w zespole * Wyobraźnia przestrzenna, kreatywność, dokładność * Mile widziana znajomość SAP   **Oferujemy:**   * Pracę w międzynarodowej firmie o uznanej światowej renomie, której produkty wykorzystywane są w najnowocześniejszych fabrykach samochodowych na świecie * Stanowisko w dobrze prosperującym i rozwijającym się zakładzie produkcyjnym * Współpracę z profesjonalnym i doświadczonym zespołem * Możliwość rozwoju w strukturach firmy   Zainteresowane osoby prosimy o przesyłanie aplikacji na adres mailowy: [**elzbieta.molenda@durr.com**](mailto:elzbieta.molenda@durr.com)  W razie dodatkowych pytań, prosimy o kontakt telefoniczny:  Ela Molenda, Human Resources, Dürr Poland Sp. z o.o. Mobile +48 539 678 697  *Do przesyłanej oferty prosimy o dołączenie następującego oświadczenia: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. nr 133, poz. 883 ze zm.)".* |