

Glass System Polska S.A.

Glass System Polska S.A. jest dynamicznie rozwijającą się, innowacyjną firmą inżynieryjno-produkcyjną. Tworzymy oryginalne rozwiązania, m.in. do konstrukcji ścian szklanych we wnętrzach. Opierają się one w całości na własnych oryginalnych projektach. Nasze kompetencje w tym zakresie doceniło Ministerstwo Rozwoju RP, nadając nam prestiżowy status Centrum Badawczo-Rozwojowego.

Dbamy, aby tworzone przez nas produkty były unikalne i wprowadzały innowacje do świata architektury. Na przestrzeni lat opracowaliśmy szereg autorskich rozwiązań, czego potwierdzeniem jest kilkadziesiąt wzorów użytkowych i patentów.

Z roku na rok skala działalności firmy dynamicznie rośnie. Stale umacniamy pozycję na rynku krajowym. Nasze produkty zdobywają popularność również na kilkunastu rynkach zagranicznych.

Obecnie w związku z rozwojem Działu Technicznego szukamy **Asystenta ds. technicznych**.

Asystent ds. technicznych

Miejsce pracy: Warszawa

Zakres obowiązków:

- Współpraca z architektami i projektantami w zakresie doradztwa technicznego oraz projektowania produktów Glass System Polska,
- Rysowanie produktów Glass System Polska w projektach architektonicznych,
- Opracowywanie propozycji wykorzystania rozwiązań technicznych w projektach,
- Opracowywanie dokumentacji technicznej systemowej,
- Aktualizacja bazy dokumentacji technicznej,
- Prace związane z rozwojem Firmy w zakresie oprogramowania wspierającego projektowanie i realizację inwestycji z wykorzystaniem produktów Glass System Polska,
- Wsparcie techniczne Działu Handlowego przy obsłudze zamówień.

Oczekiwania:

- Absolwent/ka lub student/ka ostatniego roku. Preferowane kierunki: budownictwo, mechanika, mechatronika, budowa maszyn znajomość oprogramowania CAD: Autocad, Inventor
- Znajomość oprogramowania pakietu MS Office (Word, Excel, Power Point)
- Znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej średnio-zaawansowanym (komunikacja z klientem w języku angielskim)
- Umiejętność pracy w zespole
- Kreatywność (zdolność szybkiego rozwiązywania problemów)
- Dobra organizacja oraz umiejętność pracy pod presją czasu
- Mile widziana umiejętność używania programów 3D oraz znajomość zasad projektowania w środowisku BIM

Mile widziane:

- Doświadczenie na podobnym stanowisku.

Oferujemy:

- Zatrudnienie na pełen etat (możliwość pracy także w niepełnym wymiarze),
- Interesującą i zróżnicowaną pracę w młodej, dynamicznie rozwijającej się, innowacyjnej firmie,
- Przyjazną atmosferę pracy,
- Możliwość zdobycia różnorodnych doświadczeń oraz rozwoju zawodowego,
- Benefity w postaci prywatnej opieki medycznej oraz karty MultiSport.

Prosimy o dopisanie następującej klauzuli:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. Ustaw z 2018, poz. 1000) oraz zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO)”