



O G Ł O S Z E N I E

Polski Klaster Budowlany Krajowy Klaster Kluczowy

reprezentowany przez

Polskie Stowarzyszenie Doradcze i Konsultingowe

zatrudni osobę na stanowisko Pracownika Polskiego Centrum Building Information Modeling w ramach projektu „Cyfryzacja procesu produkcyjnego w budownictwie – Polskie Centrum BIM” realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, Poddziałanie 2.3.7 Rozwój potencjału koordynatorów Krajowych Klastrow Kluczowych

1. Stanowisko: pracownik Polskiego Centrum Building Information Modeling /**Asystent konstruktora/Budownictwo modułowe/ Projektant**

Zadaniem osoby zatrudnionej będzie współpraca z działem projektowym Unihouse SA w obszarze: opracowywanie projektów konstrukcyjnych warsztatowych i montażowych budynków o konstrukcji drewnianej, a także prowadzenie uzgodnień z produkcją na fabryce domów oraz kierownictwem kontraktów w ramach realizowanego projektu.

2. Miejsce pracy: UNIHOUSE SA, Białystok, ul. Hetmańska 92; Polskie Stowarzyszenie Doradcze i Konsultingowe, ul. Pułkowa 11, 15-143 Białystok

3. Wymiar czasu pracy: pełny etat

4. Liczba miejsc pracy: 2 etaty

5. Rodzaj stosunku pracy: umowa o pracę

6. Wymagania:

- posiadanie pełnej zdolności do czynności prawnych oraz korzystanie z pełni praw publicznych;
- niekaralność za umyślne przestępstwo ścigane z oskarżenia publicznego lub umyślne przestępstwo skarbowe;
- wykształcenie wyższe techniczne, (wskazane budownictwo - konstrukcje);
- bardzo dobra znajomość AutoCAD, mile widziana znajomość programu Revit;
- doświadczenie zawodowe: doświadczenie w pracy w biurze projektowym przy realizacji inwestycji na różnych etapach projektowych;
- wiedza i umiejętności w zakresie stosowania nowoczesnych technik komputerowego modelowania i wspomagania projektowania
- posiadanie uprawnień budowlanych do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej;
- znajomość zasad projektowania, wskazane doświadczenie w projektowaniu konstrukcji (mile widziane – drewnianych)
- wskazana znajomość języka angielskiego
- umiejętnością pracy w zespole;
- dyspozycyjność do ewentualnej pracy w systemie dwuzmianowym

7. Zakres zadań:

Stanowisko I

- wykonywanie rysunków warsztatowych w środowisku BIM,
- umiejętność analizowania i rozwiązywania podstawowych zagadnień oraz problemów technicznych,
- sumienność, precyzja w wykonywaniu powierzonych zadań,



- monitorowanie zmian i nowinek w zakresie technologii BIM,
- poszerzanie wiedzy i samodoskonalenie umiejętności w zakresie technologii,
- dobra organizacja oraz samodyscyplina w pracy,
- współpraca z ekspertami BIM.

Stanowisko II

- tworzenie dokumentacji projektowej w zgodności z normami i przepisami budowlanymi,
- tworzenie projektów i modelowanie budynków w technologii BIM,
- analiza terenu pod kątem możliwości ich zabudowy,
- znajdowanie optymalnych rozwiązań projektowych dla inwestycji,
- wykonywanie wizualizacji budynków i wnętrz,
- współpraca z ekspertami BIM.

8. Dokumenty aplikacyjne zawierające klauzulę z własnoręcznym podpisem:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji 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 uchylenie Dyrektywy 95/46/WE (RODO)”

można składać do dnia 27.08.2021 do godz. 15:30:

- osobiście w siedzibie Polskiego Stowarzyszenia Doradczego i Konsultingowego, ul. Pułkowa 11, 15-143 Białystok (pok. nr 8, parter)
- mailowo: a.kolesnik@polskiestowarzyszenie.pl

W przesłanych dokumentach należy wskazać stanowisko, na które składana jest aplikacja.

Praca w ramach projektu, na rzecz Unihouse SA oraz na rzecz innych podmiotów
Polskiego Klastra Budowlanego.

Osobom bez doświadczenia w BIM gwarantujemy szkolenia specjalistyczne niezbędne
do pracy na powierzonym stanowisku.

ZAPRASZAMY!!!