

Praktyki/Staż w Dziale Architektury



Lokalizacja: Polska (wszyscy)

Job-ID: 9269

Twój zakres obowiązków:

- // wsparcie przy przygotowywaniu analizy przedprojektowej oraz oceny zgodności planowanego zamierzenia inwestycyjnego z uwarunkowaniami lokalnymi i regulacjami prawnymi;
- // przygotowywanie projektów koncepcyjnych obiektów przemysłowych i biurowych oraz tworzenie wizualizacji;
- // sporządzanie dokumentacji koncepcyjnej obiektów budowlanych wraz z koncepcją zagospodarowania terenu;
- // sporządzanie dokumentacji architektoniczno-budowlanej lub/i technicznej obiektu budowlanego wraz z projektem zagospodarowania terenu, tworzonej przy współpracy i w koordynacji z projektantami innych branż;
- // szczegółowe rozwiązania projektowe, również w fazie wykonawczej i w koordynacji międzybranżowej;
- // nauka pod okiem doświadczonych pracowników;
- // realizacja zadań związanych z Twoją specjalizacją, przewidzianych w programie praktyk.

Nasze wymagania:

- // status studenta na kierunku Architektura;
- // znajomość obsługi oprogramowania CAD, Lumion oraz środowiska Revit;
- // chęć rozwoju w branży budowlanej;
- // dobre wyniki w nauce;
- // zaangażowanie, umiejętność pracy w zespole oraz własna inicjatywa;
- // znajomość języka angielskiego w stopniu komunikatywnym.

To oferujemy:

- // umowę o praktykę absolwencką;
- // wynagrodzenie podczas trwania praktyk;
- // możliwość zatrudnienia po praktykach.

O GOLDBECK

GOLDBECK buduje nowoczesne nieruchomości w Polsce i Europie. Są to hale logistyczne i przemysłowe, budynki biurowe i szkolne, parkingi wielopoziomowe oraz budynki mieszkalne. Prefabrykujemy elementy budynków oraz oferujemy naszym klientom różne usługi - nawet po zakończeniu budowy. Działamy kompleksowo.

Jesteśmy stabilnym pracodawcą, a naszym fundamentem pracy jest rozwój pracowników. Poznaj nas bliżej i kształtuj przyszłość branży budowlanej razem z nami.

Kontakt

Jeśli tak, zapraszamy do złożenia aplikacji.

GOLDBECK CEE North sp. z o.o.
ul. Towarowa 20
62-052 Komorniki

Tel: +48 61 834 29 00