

Jeśli masz doświadczenie w branży chemii budowlanej i projektowanie nowych produktów to jest twój żywioł, to jest to miejsce dla Ciebie!

Szukamy ambitnej specjalistki / ambitnego specjalisty z żądzą do objęcia funkcji lidera laboratorium badawczo-rozwojowego.

Dołącz do zespołu innowatorów wiodącego producenta hydroizolacji.

Zyskasz realny wpływ na przyszłość budownictwa i zrównoważonych technologii!

koordynator/-ka laboratorium R&D - nowe produkty budowlane

Nr ref.: 296/11/2025/IT/265674/jobs.pl Tczew (pomorskie)

Oferujemy

- realny wpływ na rozwój nowych technologii i produktów w branży chemii budowlanej
- możliwość pracy z różnorodnymi wyrobami (wodnymi i rozpuszczalnikowymi)
- dostęp do nowoczesnego zaplecza laboratoryjnego i centrum badawczo-rozwojowego
- stabilne zatrudnienie w firmie o ugruntowanej pozycji rynkowej będącej częścią dużej grupy kapitałowej
- kreatywne środowisko pracy - inwestujemy w badania i rozwój
- atrakcyjne warunki zatrudnienia adekwatne do doświadczenia i kompetencji (część stała + premia)
- pakiet relokacyjny, jeśli rozważasz zmianę miejsca zamieszkania
- dalszy rozwój zawodowy i budowanie ścieżki liderekiej
- wsparcie dyrektor działu i HR w obszarze rozwoju potencjału managerskiego
- benefity takie jak: prywatna opieka medyczna dofinansowanie do zajęć sportowych i ubezpieczenie na życie

Zadania

- samodzielne prowadzenie projektów badawczo-rozwojowych
- projektowanie i opracowywanie nowych wyrobów chemii budowlanej
- doskonalenie funkcjonujących już produktów
- planowanie i realizacja prac laboratoryjnych oraz optymalizacja receptur
- ocena właściwości wyrobów w oparciu o normy krajowe i europejskie
- badanie wpływu surowców i dodatków chemicznych na parametry wyrobów
- opracowywanie oraz wdrażanie nowych metod badawczych
- prowadzenie dokumentacji badawczej i udział we wdrażaniu wyrobów na rynek
- w perspektywie koordynowanie pracy małego zespołu

Oczekujemy

- wykształcenia wyższego chemicznego lub pokrewnego
- praktycznej znajomości norm badawczych i metod oceny właściwości materiałów
- umiejętności obsługi urządzeń laboratoryjnych (mieszalnik laboratoryjny komora starzeniowa maszyna wytrzymałościowa itp)

- dobrej znajomości języka angielskiego i pakietu ms office
- samodzielności analitycznego podejście i inicjatywa w poszukiwaniu rozwiązań
- kreatywności i gotowości do pracy w zespole
- doświadczenia w pracy z wyrobami budowlanymi (szczególnie w obszarze pap wyrobów bitumicznych wodnych lub rozpuszczalnikowych - jako atut)
- gotowości do pracy stacjonarnej w centrali firmy
- potencjału i chęci rozwoju do roli menedżerskiej - doświadczenie liderekie będzie atutem

Agencja zatrudnienia – nr wpisu 47

ta oferta pracy przeznaczona jest dla osób powyżej 18 roku życia