

REMEI Polska Sp. z o.o. zajmuje się sprzedażą barwników i domieszek do betonu na terytorium Polski. Zakres naszych usług obejmuje cztery duże obszary:

- o produkcję i dystrybucję dobranych według technicznego zastosowania farb i domieszek do betonu oraz produktów do ochrony powierzchni, środków antyadhezyjnych oraz pielęgnujących;
- o produkcję i dystrybucję systemów dozujących dla farb do betonu, domieszek, systemów ochrony powierzchni i środków antyadhezyjnych;
- o badania i doradztwo w zakresie badań betonu;
- o rozwój nowych produktów i specjalnych technologii

Siedziba firmy znajduje się w Opolu. Spółka posiada własne laboratorium oraz współpracuje na bieżąco z uznanymi laboratoriami jednostek badawczo-rozwojowych i instytutów badawczych.

Laboratorium Betonu REMEI, jako jedno z pierwszych w Polsce, już w 2004 roku posiadało w pełni wyposażony park maszyn i wykwalifikowaną kadrę do wykonywania badań drobnowymiarowych elementów brukowych. W dniu dzisiejszym laboratorium współpracuje z ponad 150 producentami betonowych kostek i płyt brukowych, krawężników betonowych, elementów małej architektury i innych wyrobów betonowych w całej Polsce. Uczestniczymy w opracowywaniu, wdrażaniu i nadzorowaniu Zakładowej Kontroli Jakości w zakładach produkujących wyroby betonowe. Wykonujemy badania bieżące i okresowe produkowanych wyrobów. Laboratorium Betonu REMEI uczestniczy w projektach mających na celu stały rozwój w kreowaniu innowacyjnych rozwiązań w architekturze.

Obecnie poszukujemy kandydata na stanowisko:

Pomocnik w Laboratorium Betonu REMEI

Praktyka wakacyjna (z perspektywą przedłużenia współpracy i zatrudnienia)

MIEJSCE PRAKTYKI: Opole

WYMAGANIA

- Obsługa MS Office
- Umiejętność posługiwania się podstawowymi przyrządami pomiarowymi (miara, suwmiarka)

OFERUJEMY

Możliwość uzyskania doświadczenia w badaniach prefabrykatów betonowych w zakresie właściwości fizycznych badanych elementów. Badania drobnowymiarowych elementów drogowych (kostka brukowa, płyta brukowa, krawężnik) w zakresie norm właściwych dla danych elementów (badania wytrzymałości, nasiąkliwości, ścieralności, mrozoodporności, odporności na poślizg, badania wymiarów, badania wyglądu). Badania innych prefabrykatów betonowych (elementy murowe, beton towarowy, elementy stropowe), oznaczenie właściwości geometrycznych kruszyw. Inne badania fizykochemiczne elementów betonowych.

DODATKOWE INFORMACJE I SPOSÓB SKŁADANIA APLIKACJI

Chętni mogą składać aplikacje i zapytania drogą mailową na adres: sanetra@remei.com.pl lub biuro@remei.com.pl

Prosimy o załączenie do CV następującej klauzuli: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy przez firmę PORR S.A., dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dn. 29.08.1997 o Ochronie Danych Osobowych Dz. U. z 2002 r. Nr 133, poz. 883 z póź. zm.)".
Zastrzegamy sobie prawo do odpowiadania tylko na wybrane oferty.