

Betoniarz - zbrojarz

- wykonuje i układa zbrojenia w deskowaniu lub formie
- wykonuje mieszanki betonowe
- układa i zagęszcza mieszanki betonowe oraz prowadzi pielęgnację świeżego betonu
- wykonuje prace związane z naprawą elementów betonowych i żelbetonowych



Widzisz się w roli betoniarza - zbrojarza? Zgłoś się!

**Wielkopolska Izba Rzemieśnicza
w Poznaniu
al. Niepodległości 2,
61-874 Poznań
tel.: 61 853 78 05
oswiata@irpoznan.com.pl
www.irpoznan.com.pl**



Wielkopolska Izba Rzemieśnicza
w Poznaniu



Betoniarz - zbrojarz



Opis zawodu

Betoniarz - zbrojarz wykonuje elementy betonowe lub żelbetonowe do konstrukcji nośnych budowli lub elementów wypełniających budowlę oraz tworzy elementy żelbetonowe dróg, mostów, budowli melioracyjnych i innych. Operuje dwoma rodzajami materiałów: betonem i stalą. Do głównych obowiązków należy wybór i ułożenie odpowiedniego gatunku stalowych prętów, ułożenie zbrojenia w szalunkach i formach w sposób zgodny z projektem konstrukcyjnym, zalanie betonem, nadzorowanie procesu „dojrzewania” betonu, wyjęcie prefabrykatów z form oraz zwilżenie ich wodą.

Miejsce pracy

W zakładach produkcyjnych w halach, w pomieszczeniach zamkniętych i ogrzewanych, na budowach drogowo-mostowych, melioracyjnych, w budynkach - często na dużych wysokościach lub pod ziemią w wykopach. Praca wykonywana jest w zespołach i indywidualnie, często poza stałym miejsca zamieszkania.

Wymagania

Dobry stan zdrowia i kondycja fizyczna, prawidłowa koordynacja wzrokowo - słuchowa oraz poczucie równowagi, cierpliwość, spostrzegawczość, dokładność, wyobraźnia przestrzenna oraz zdolności manualne.

Procedura zdobywania uprawnień zawodowych

Nauka zawodu trwa trzy lata. Realizowana jest w systemie dualnym i odbywa się naprzemiennie w branżowej szkole pierwszego stopnia (teoria) oraz u pracodawcy na podstawie umowy o pracę w celu przygotowania zawodowego (praktyka). Zakończeniem nauki zawodu jest przystąpienie do egzaminu i otrzymanie świadectwa czeladniczego potwierdzającego uzyskanie kwalifikacji zawodowych do wykonywania zawodu w kraju i za granicą.

W dalszej perspektywie istnieje możliwość kontynuowania nauki w szkole branżowej drugiego stopnia, przystąpienie do matury oraz egzaminu na tytuł technika, a także edukacja na studiach wyższych. Można też uzyskać dyplom mistrzowski potwierdzający posiadanie na najwyższym poziomie kwalifikacji zawodowych w rzemiośle.