

Kształcenie:

Zespół Szkół Budowlano Technicznych im. dr. Stefana Kopcińskiego w Łodzi

kierunek: stolarz
ul. Kopcińskiego 5/11, 90-242 Łódź
tel. 42 678 19 20
e-mail: zsb@zsb-lodz.pl
www.zsb-lodz.pl

Zespół Szkół nr 34 im. Mieszka I w Warszawie

kierunek: technolog drewna
ul. Piotra Wysockiego 51, 03-202 Warszawa
tel. 22 679 16 69
e-mail: zs34@edu.um.warszawa.pl
www.zs34.pl

Zespół Szkół Ponadpodstawowych nr 2 w Piotrkowie Trybunalskim Technikum Budowy Maszyn

kierunek: technik mechanik
ul. Dmowskiego 38E,
97-300 Piotrków Trybunalski
tel. 44 649 22 15
e-mail: zsp2@zsp2.piotrkow.pl
www.zsp2.piotrkow.pl/

Więcej informacji

o zawodzie znajdziesz w:

Centrum Informacji i Planowania Kariery Zawodowej: w Łodzi:

ul. Wólczańska 49, 90-608 Łódź,
Tel. (42) 66 30 255, 66 30 273

oraz oddziałach:

w Piotrkowie Trybunalskim:

ul. Dąbrowskiego 13,
97-300 Piotrków Trybunalski
Tel. (44) 649 60 87, 647 74 01

w Sieradzu:

ul. 3 Maja 7, 98-200 Sieradz
Tel. (43) 822 81 84, 822 81 86

w Skierniewicach:

ul. Senatorska 10, 96-100 Skierniewice
Tel. (46) 833 39 74, 833 36 50



Wojewódzki Urząd
Pracy w Łodzi



Operator urządzeń do mielenia masy włóknistej

Klasyfikacja Zawodów i Specjalności: 817109



<http://www.klimatest.eu/katalog/obrazy/BAUER.jpg>
dostęp: 25.10.2022

Wojewódzki Urząd Pracy w Łodzi
Centrum Informacji
i Planowania Kariery Zawodowej
Oddział w Piotrkowie Trybunalskim

Operator urządzeń do mielenia masy włóknistej obsługuje urządzenia służące do procesu mielenia mas włóknistych w celu uzyskania właściwości papierotwórczych masy określonych w dokumentacji technicznej.

Zadania zawodowe:

Pracownik w zawodzie operator urządzeń do mielenia masy włóknistej stosuje metody, techniki procedury, dotyczące m.in.:

- posługiwania się dokumentacją techniczną, w tym normami i instrukcjami w zakresie wykonywanych zadań zawodowych,
- obsługiwanie układów sterujących parametrami technologicznymi procesu,
- regulowania dopływu masy włóknistej do młynów mielących lub napełniania wanny holendra masą włóknistą, w zależności od wielkości produkcji i wyposażenia zakładu produkcyjnego,
- ustawiania parametrów procesu mielenia w celu uzyskania właściwego stopnia zmielenia masy włóknistej,
- sprawdzania smarności masy, tj. stopnia zmielenia masy włóknistej,
- przestrzegania norm i rygoru czasu na poszczególnych etapach cyklu technologicznego,
- konserwacji urządzeń wykorzystywanych do procesu mielenia masy włóknistej, w tym prowadzenia książki pracy maszyny/urządzenia.

Warunki podjęcia pracy w zawodzie:

Do podjęcia pracy w zawodzie operatora urządzeń do mielenia masy włóknistej preferowane jest wykształcenie na poziomie branżowej szkoły I stopnia w zawodach pokrewnych z branży mechanicznej i drzewno-meblarskiej.

Pracodawcy zatrudniają również osoby posiadające wykształcenie podstawowe i gimnazjalne. Zdobywają one wiedzę i doświadczenie na drodze szkolenia praktycznego (przyuczenia) na stanowisku pracy w zakładzie produkcyjnym.

Wymagania psychofizyczne:

W zawodzie operatora urządzeń do mielenia masy włóknistej wymagana jest ogólna sprawność układu kostno-stawowego, dobry wzrok, czucie dotykowe i zręczność palców, umożliwiające obsługę maszyn i urządzeń, w które wyposażone są zakłady produkcyjne. Bardzo ważne są takie cechy, jak zdolność koncentracji uwagi, uzdolnienia techniczne, gotowość do współdziałania, komunikatywność, dokładność, samodzielność, gotowość do pracy w nieprzyjemnych warunkach środowiskowych.

Przeciwwskazania do wykonywania zawodu:

Przeciwwskazaniami do pracy w zawodzie operatora urządzeń do mielenia masy włóknistej są:

- dysfunkcje kończyn górnych i dolnych,
- zaburzenia równowagi,
- zaburzenia koordynacji wzrokowo-ruchowej,
- wady wzroku niedające się korygować szklami optycznymi, np. astygmatyzm, brak widzenia obuocznego, daltonizm,
- zaburzenia słuchu,
- niektóre choroby psychiczne,
- choroby układu oddechowego.

Możliwości i szanse zatrudnienia:

Zatrudnienie w zawodzie operatora urządzeń do mielenia masy włóknistej oferują przedsiębiorstwa głównie prywatne z branży celulozowo-papierniczej.

Miejscem zatrudnienia mogą być:

- zakłady produkcji papieru (papiernie),
- zakłady produkcyjne z branży celulozowo-papierniczej (np. producenci tektury, sznurka, tulei, opakowań z papieru i tektury, artykułów toaletowych i higienicznych itp.).