

Nazwa: Maszynista urządzeń nawęglania

Kod: 818202

Synteza: Uruchamia, obsługuje i konserwuje urządzenia do zasilania kotłów wysokiej wydajności w paliwo stałe, począwszy od urządzeń na placu węglowym, jak wywrotnice wagonów, poprzez urządzenia, takie jak: transportery taśmowe, zgarniacze, zsypy, separatory, urządzenia kruszące, młyny, aż do zasobników przykotłowych; zapewnia odpowiednie wymieszanie węgla.

Zadania zawodowe: ocenianie dostarczonego węgla pod względem sypkości i przydatności do bezpośredniego spalania;  
dobieranie węgla za składowiska i z dostaw bieżących w sposób zapewniający możliwie najlepszą pracę kotłów;  
współpraca z dyżurnym ruchu boczniczy kolejowej w celu zapewnienia szybkiego rozładunku wagonów;  
prowadzenie uśredniania węgla na placu węglowym oraz podawanie węgla spychaczem do zasobników;  
decydowanie o przełączeniu podawania węgla z placu na podawanie węgla spod wywrotnicy i na odwrót;  
uruchamianie i zatrzymywanie ciągu nawęglania: wywrotnica lub plac - podajniki, transportery, zasobniki;  
uruchamianie rozmrażalni wagonów, regulowanie czasu rozmrażania wagonów zależnie od temperatury;  
zabezpieczanie węgla na placu przed samozapłonem;  
pobieranie próbek węgla;  
przeprowadzanie obmiaru zapasów węgla na placu węglowym;  
usuwanie na bieżąco usterek w pracy urządzeń;  
planowanie remontów, udział w nich i odbiór urządzeń po remoncie;  
prowadzenie odpowiedniej dokumentacji pracy urządzeń i ilości paliwa;  
przestrzeganie przepisów bhp i ppoż.