

ZARZĄDZANIE PRODUKCJĄ

EBOOKI

Romuald Wołk

Badawcze metody normowania

Wybierz najlepszą metodę normowania



Badawcze metody normowania

Obecnie w wielu przedsiębiorstwach szef produkcji musi być jednocześnie planistą, organizatorem, kierownikiem i specjalistą ds. jakości. Podobnie wygląda kwestia normowania. Jeżeli zależy mu na terminowej realizacji harmonogramu robót, sam musi się zająć normowaniem czasu pracy. Ale nawet jeśli w Twoim zakładzie jest normista, to też nie możesz pozostać laikiem w tej dziedzinie. Znajomość metod normowania pozwoli Ci sprawować kontrolę nad tym, czy normy, których mają przestrzegać Twoi ludzie, są wykonalne, a jednocześnie nie są „zbyt luźne”. Niniejsze opracowanie przybliży szczegółowo trzy badawcze metody normowania. Mają one już swoją długą historię, ale nadal sprawdzają się tam, gdzie nie ma gotowych normatywów i sam musisz budować normy zakładowe od początku. Na kolejnych stronach znajdziesz opis, wymagania techniczne i zastosowanie każdej z nich.

Przeczytasz:

- Kiedy warto stosować technikę chronometrażu? 04
- Jak przeprowadzić badanie chronometrażowe? 04
- Kiedy zastosowanie ciągłej fotografii dnia roboczego ma sens? 06
- Jaką metodę normowania wybrać dla pracy powtarzalnej o krótkich cyklach? 06
- W jaki sposób możesz prowadzić obserwacje migawkowe? 08

Romuald Wołk

specjalista ds. organizacji
i normowania pracy
Instytut Organizacji
Systemów Produkcyjnych