

Artykuł - szczegóły



Czasopismo	<u>Logistyka</u>
Tytuł artykułu	Lean manufacturing, jako nowoczesna metoda organizacji produkcji
Autorzy	<u>Bril, J.</u> <u>Łukasik, Z.</u>
Treść / Zawartość	http://www.czasopismologistyka.pl/
Warianty tytułu	EN Lean manufacturing as a modern method for the organization of production
Języki publikacji	PL
Abstrakty	PL Artykuł poświęcony jest koncepcji Lean Manufacturing. Przedstawiono w nim założenia, genezę, jak i strukturę systemu Lean Manufacturing. Skupiono uwagę na praktycznym zastosowaniu Lean Manufacturing, ukazując tym samym wdrażanie tej metody w różnych przedsiębiorstwach. EN The article is devoted entirely of Lean Manufacturing conception. It sets out the assumptions, the origin and structure of the Lean Manufacturing system. Attention has been focused on the practical application of Lean Manufacturing, showing the same implementation of this method in various companies.
Słowa kluczowe	PL <u>Lean manufacturing</u> <u>muda</u> <u>pull</u> <u>kanban</u> EN <u>Lean manufacturing</u> <u>muda</u> <u>pull</u> <u>kanban</u>
Wydawca	<u>Instytut Logistyki i Magazynowania</u>
Czasopismo	<u>Logistyka</u> , ISSN 1231-5478
Rocznik	<u>2012</u>
Tom	<u>nr 3</u>
Opis fizyczny	Pełny tekst na CD, Bibliogr. 19 poz., rys., tab.
Twórcy	autor <u>Bril, J.</u> autor <u>Łukasik, Z.</u> Podkarpacka Szkoła Wyższa, Wydział Ekonomii i Transportu, 38-200 Jasło; ul. Na Kotlinę 8, psw@psw.jaslo.pl
Bibliografia	[1] Bednarek M.: Doskonalenie systemów zarządzania, Warszawa, Difin, 2007. [2] Bielecki W.T.: Informatyzacja zarządzania, Warszawa, PWE, 2001. [3] Czerska M., Szpitter A. A.: Koncepcje zarządzania, Warszawa, Wydawnictwo C.H.Beck, 2010. [4] Grelak K.: Organizacja produkcji, Lublin, Wydawnictwo Uczelniane, 1987. [5] Jasiński Z.: Podstawy zarządzania operacyjnego, Warszawa, Oficyna a Wolters Kluwer Business, 2011. [6] Karpiński T.: Inżynieria produkcji, Warszawa, Wydawnictwa Naukowo - Techniczne, 2004. [7] Kowalczewski W., Nazarko J.: Instrumenty zarządzania współczesnym przedsiębiorstwem, Warszawa, Difin, 2006. [8] Kucharczyk A.: Ekonomika i podstawy zarządzania przedsiębiorstwem przemysłowym, Kraków, AGH Uczelniane Wydawnictwa Naukowo - Dydaktyczne, 1999. [9] Lenard W., Strzelczak S.: Organizacja gospodarki materiałowej, transportowej i magazynowej w przedsiębiorstwie, Warszawa, Wydawnictwa Politechniki Warszawskiej, 1990. [10] Lis S.: Organizacja i ekonomika procesów produkcyjnych w przemyśle maszynowym, Warszawa, PWN, 1984. [11] Liwowski B., Kozłowski R.: Podstawowe zagadnienia zarządzania produkcją, Kraków, Oficyna Ekonomiczna, 2006. [12] Mikulczyński T.: Automatyzacja procesów produkcyjnych, Warszawa, Wydawnictwa Naukowo - Techniczne, 2006. [13] Muhlemann A. P., Oakland J. S., Lockyer K. G.: Zarządzanie. Produkcja i usługi, Warszawa, PWN, 1995. [14] Rogowski A.: Podstawy organizacji i zarządzania produkcją w przedsiębiorstwie, Warszawa, CeDeWu, 2010. [15] Sobolewski K.: Podstawy organizacji procesu produkcyjnego. Koszalin, Wydawnictwo Uczelniane, 1990. [16] Sosnowski R.: Wdrażanie nowoczesnych systemów i narzędzi zarządzania procesami technologicznymi, Gliwice, Wydawnictwa Politechniki Śląskiej, 2010. [17] Szatkowski K.: Przygotowanie produkcji, Warszawa, PWN, 2008. [18] Zbichorski Z.: Ekonomika i organizacja produkcji, Warszawa, Książka i Wiedza, 1981. [19] Zimniewicz K.: Współczesne koncepcje i metody zarządzania, Warszawa, PWE, 2009.
Kolekcja	BazTech
Identyfikator YADDA	bwmeta1.element.baztech-article-BUS6-0041-0026

Identyfikatory BazTech BUS6-0041-0026
ID



Otwarta
nauka



© Wszelkie prawa zastrzeżone przez Konsorcjum BazTech | Baza utrzymywana i dystrybuowana przez ICM UW | System oparty na platformie YADDA default, ver. 1.12.5-SNAPSHOT, rev. 36521 | © ICM UW 2005-2013