

ANALYSE UND KRITISCHE WÜRDIGUNG DES NIVELLIERUNGSKONZEPTES IM TOYOTA PRODUKTIONSSYSTEM



Grin Verlag GmbH Apr 2011, 2011. Taschenbuch. Book Condition: Neu. 217x151x3 mm. This item is printed on demand - Print on Demand Titel. Neuware - Bachelorarbeit aus dem Jahr 2009 im Fachbereich BWL - Beschaffung, Produktion, Logistik, einseitig bedruckt, Note: 1,7, Katholische Universität Eichstätt-Ingolstadt (Produktionswirtschaft), Veranstaltung: Supply Chain, Sprache: Deutsch, Abstract: Die Wettbewerbsbedingungen in der Automobilindustrie unterlagen in der zweiten Hälfte des letzten Jahrhunderts einem gewaltigen globalen Wandel. Wurde der Automobilsektor noch bis 1955 fast ausschließlich von europäischen und nordamerikanischen Automobilkonzernen beherrscht, drängten in den Folgejahren zunehmend japanische und südostasiatische Hersteller auf den Markt. Dabei erreichten allein die japanischen Hersteller einen Anstieg ihres Anteils der weltweiten Autoproduktion von einem Prozent im Jahre 1955 auf insgesamt ungefähr 28 Prozent im Jahre 1980. Insbesondere prägte hierbei die Toyota Motor Corporation² mit seiner schlanken Produktion, welche die Vorteile der Massenproduktion und der handwerklichen Fertigung zugleich vereinen sollte, die Geschichte. Diese Produktionsmethode entwickelte sich in den letzten Jahrzehnten im Leistungsvergleich als Best Practice Ansatz in der Automobilindustrie. Doch was verbirgt sich hinter diesem Toyota Produktionssystem (TPS)? Worauf baut dieser Ansatz auf? In diesem Zusammenhang wird oft die Nivellierung als ein Hauptbestandteil genannt. Dabei sind Beschreibungen der Nivellierung als one of the pillars of the Toyota production system³ oder one of the most important tactical planning activities for efficient operation of mixed-production just-in-time (JIT) manufacturing systems⁴ häufig in der Literatur zu finden. Der ehemalige Präsident Toyotas, Fujio Cho, sagte über den Versuch das TPS anzuwenden, dass die Nivellierung des Produktionsvolumens grundsätzlich das erste [sei], was sie tun müssen.⁵ Vgl. Womack et al. 1991.² Im weiteren Verlauf Toyota genannt.³ Shingo 1989, S. 123.⁴ Yavuz/Akçali 2007, S. 1.⁵ Liker/Meier 2007, S. 169. 48 pp. Deutsch.



Read Analyse und kritische Würdigung des Nivellierungskonzeptes im Toyota Produktionssystem Online



Download PDF Analyse und kritische Würdigung des Nivellierungskonzeptes im Toyota Produktionssystem

You May Also Like



Psychologisches Testverfahren

Reference Series Books LLC Nov 2011, 2011. Taschenbuch. Book Condition: Neu. 249x191x7 mm. This item is printed on demand - Print on Demand Neuware - Quelle: Wikipedia. Seiten: 100. Kapitel: Myers-Briggs-Typindikator, Keirsey Temperament Sorter, DISG,...

[Save eBook »](#)



Programming in D

Ali Cehreli Dez 2015, 2015. Buch. Book Condition: Neu. 264x182x53 mm. This item is printed on demand - Print on Demand Neuware - The main aim of this book is to teach D to readers...

[Save eBook »](#)



Anna's Fight for Hope: The Great Depression 1931 (Sisters in Time Series 20)

Barbour Publishing, Inc., 2004. Paperback. Book Condition: New. No Jacket. New paperback book copy of Anna's Fight for Hope: The Great Depression 1931 (Sisters in Time Series 20). Publisher recommended for ages 8 to 12...

[Save eBook »](#)



Sarah's New World: The Mayflower Adventure 1620 (Sisters in Time Series 1)

Barbour Publishing, Inc., 2004. Paperback. Book Condition: New. No Jacket. New paperback book copy of Sarah's New World: The Mayflower Adventure 1620 by Colleen L. Reece. Sisters in Time Series book 1. Christian stories for...

[Save eBook »](#)



Meg Follows a Dream: The Fight for Freedom 1844 (Sisters in Time Series 11)

Barbour Publishing, Inc., 2004. Paperback. Book Condition: New. No Jacket. New paperback book copy of Meg Follows a Dream: The Fight for Freedom 1844 by Norma Jean Lutz. Sisters in Time series book 11. Christian...

[Save eBook »](#)