
Publikationen 2006

Altmann, D.; Berkholz, D.; Lorenzen, L.-E.; Nickel, R.: Cooperative Product Engineering - Integrating Practical Aspects of Industrial Project Work into Academic Education. In: Flückiger, F.; Ruprecht, R.; Rüttmann, T. (Hrsg.): Engineering Education - The Priority for Global Development, 35th International IGIP Symposium, 18th – 21st September 2006, Tallinn, Estland.

Altmann, H.-C.: Beitrag zum Präzisionsschmieden von Kurbelwellen. 1. Aufl., Verlag Produktionstechnisches Zentrum GmbH, Hannover 2006.

Behrens, B.-A.; Czechowski, D.; Röper, M.; Telkamp, K.: Improved Empirical Model to Determine the Leidenfrost - Temperature for Spray Cooling of Forging Tools. In: WGP: Production Engineering, Carl Hanser Verlag, vol. 13 (2006), no. 1, pp. 215-218.

Behrens, B.-A.; Doege, E.; Reinsch, S.; Telkamp, K.; Dähndel, H.; Specker, A.: Precision Forging Processes for High-Duty Automotive Components. In: Journal of Materials Processing Technology, Elsevier Science, vol. 185 (2006), no. 1-3, pp. 139-146.

Behrens, B.-A.; Hoffmann, M.; Wilde, I.: Leitfaden zum FQS-Forschungsprojekt Fehlerdatenmodell zum unternehmensübergreifenden Qualitätsdatena. In: Deutsche Gesellschaft für Qualität e.V. (Hrsg.): FQS-DGQ, Band 84-05, 1. Aufl., Frankfurt am Main 2006.

Behrens, B.-A.; Hoffmann, M.; Wilde, I.: Fiber - Unternehmensübergreifender Fehlerdatenaustausch: Brücke über Inseln. In: QZ – Qualität und Zuverlässigkeit, Carl Hanser Verlag, 51. Jg. (2006), H. 1, S. 59-61.

Behrens, B.-A.; Meyer, E.; Reinsch, S.; Schott, A.: Combined Forging and Through Hole Piercing. In: WGP Annalen, Carl Hanser Verlag, vol. 13, no. 2, p.87.

Behrens, B.-A.; Reinsch, S.; Röper, M.; Telkamp, K.: Hydroforging - Manufacturing Forging Products with Hollow Spaces by Using a Liquid Medium. In: WGP: Annalen, Carl Hanser Verlag, vol. 13, no. 2.

Czechowski, D.; Specker, A.: Optimierungsmöglichkeiten für die Werkzeugkühlung bei der Warmmassivumformung. In: Schmiede-Journal, o. Jg. (2006), H. 2, S. 26-28.

Dreyer, J.: Planung komplexer, produktionstechnischer Anlagen mit zyklischer Verkettung. IFW-Kolloquium, Institut für Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen (IFW) der Leibniz Universität Hannover. 6. November 2006, Hannover.

Dreyer, J.: IDproBlech - Produktionsnahe Integrierte Dienstleistungen in der Prozesskette Blechverarbeitung. IFW-Kolloquium, Institut für Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen (IFW) der Leibniz Universität Hannover. 23. Oktober 2006, Hannover.

Eger, M.: Verbesserung der Produktqualität im Werkzeug- und Formenbau auf der Basis von Lebenszyklusanalysen. In: Winzer, P. (Hrsg.): Qualitätsmanagementsystem im Produktlebenszyklus - Bericht zur GQW-Jahrestagung 2006, Shaker Verlag, Aachen 2006, S. 97-118.

Eger, M.; Flachskampf, P.; Wolf, M.: Mit dem Kunden auf Tuchfühlung. Erweiterte Geschäftsmodelle für den Werkzeugbau. In: Form + Werkzeug, 15. Jg. (2006), H. 5, S. 32-37.

Faikosch, D.; Reinsch, S.; Röper, M.; Stonis, M.: Hydroforging - Wirkmedienunterstütztes Schmieden von Hohlbauteilen aus Aluminium. In: Schmiede-Journal, o. Jg. (2006), H. 2, S. 18-20.

Förster, H.; Reinsch, R.; Schott, A.; Specker, A.: Flashless Precision Forging of Flat Long Pieces. In: Proceedings of the 4th International Seminar on Precision Forging (ISPF), 21st – 25th March 2006, Japan, S. 117-122.

Grundmann, S.; Reinsch, S.: Flexible Kapazitäten im Maschinen- und Anlagenbau: Umfrageergebnisse von Unternehmen des Maschinen- und Anlagenbaus. In: Industrie Management, 22. Jg. (2006), H. 6, S. 42-44.

Grundmann, S.; Reinsch, S.: Bestimmung flexibler Kapazitätsoptionen im Spannungsfeld von Kapazitätsauslastung und Kosten. In: wt Werkstattstechnik online, 96. Jg. (2006), H. 9, S. 654-661.

Holtsch, P.; Kalogerakis, C.: Cooperations and Networks. Seminar im Rahmen des durch den Europäischen Sozialfonds geförderten Projekts zur Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit von kleinen und mittleren Unternehmen. 10. März 2006, Warschau, Polen.

Holtsch, P.; Klußmann, J.: Reduzierung von Auslaufrestbeständen.
<http://www.logistics.de/logistics/produktion.nsf/cc/WEBS-6LVMRK>, 11. April 2006.

Hüntelmann, J.; Märtens, A.; Reinsch, S.: Logistic- and cost-oriented cross-company Ramp-Up Planning. In: 3rd International CIRP Sponsored Conference, 18th – 20th September 2006, Setúbal, Portugal.

Jacobsen, A. E.: Messung und Bewertung von Nachfragedynamik und logistischer Agilität in der Automobilzulieferindustrie. 1. Aufl., Verlag Produktionstechnisches Zentrum GmbH, Hannover 2006.

Kalogerakis, C.; Holtsch, P.; Stürmann, J.: LOEWE - Lernoffensive zur Entwicklung mittelständischer Wertschöpfungsverbünde. IFW-Kolloquium, Institut für Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen (IFW) der Leibniz Universität Hannover, 19. Juni 2006, Hannover.

Kerber, K.; Specker, A.: Präzisionsgeschmiedete Hochleistungsbauteile - Der Sonderforschungsbereich 489. In: Phi - Produktionstechnik Hannover informiert, 7. Jg. (2006), H. 1, S. 14-17.

Klie, M.: Zettelwirtschaft ade - Chancen im Service. Arbeitskreis Technischer Kundendienst des VDMA-Landesverbandes Baden-Württemberg. 17. Mai 2006, Bizerba GmbH & Co. KG, Balingen.

Lau, P.; Hüntelmann, J.: Die automatisierte Manufaktur? In: Phi - Produktionstechnik Hannover informiert, 7. Jg. (2006), H. 2, S. 14-15.

Lau, P.; Stonis, M.: Kompetenz für den Forschungs- und Entwicklungsbedarf von Automotive-Unternehmen. In: produce, Verlag Produktionstechnisches Zentrum GmbH, o. Jg. (2006), H. 2, S. 11.

Märtens, A.; Reinsch, S.; Dammann, D.; Ouali, K.: Dezentrale agentenbasierte Produktionssteuerung - Agentenkonditionierung für logistikkerechte Verhandlungen. In: wt Werkstattstechnik online, 96. Jg. (2006), H. 5, S. 331-338.

Nickel, R.; Aplitz, R.; Eger, M.: Kooperatives Produktengineering. In: Industrie Management, 22. Jg. (2006), H. 5, S.31-34.

Nickel, R.; Vogel, M.: Entwicklung eines Assistenzsystems für das Produktionscontrolling. In: Industrie Management, GITO-Verlag, 22. Jg. (2006), H. 4, S. 61-64.

Nofen, D.: Regelkreisbasierte Wandlungsprozesse der modularen Fabrik. 1. Aufl., Verlag Produktionstechnisches Zentrum GmbH, Hannover 2006.

Nyhuis, P.; Busse, T.; Nickel, R.: Logistische Verbesserungspotenziale in der Montage identifizieren und bewerten. Beitrag zum GTT-Seminar, Langenhagen, 27.-28. Februar 2006.

Nyhuis, P.; Grabe, D.; Nickel, R.: Bewertung von Fertigungs- und Lagerprozessen mit Logistischen Kennlinien. In: Hagen, N.; Nyhuis, P.; Frühwald, C.; Felder, M. (Hrsg.): Prozessmanagement in der Wertschöpfungskette, Schriftenreihe Logistik der Kühne Stiftung, Haupt Verlag, Bern, 2006, S. 79-116.

Nyhuis, P.; Nickel, R.; Busse, T.: Logistisches Controlling der Materialverfügbarkeit in der Montage mit Bereitstellungsdiagrammen. In: ZWF – Zeitschrift für wirtschaftlichen Fabrikbetrieb, Carl Hanser Verlag, 101. Jg. (2006), H. 5, S. 265-268.

Nyhuis, P.; Nickel, R.; Wriggers, F.: Logistik-Controlling in der Produktion. In: Engel, K. H. (Hrsg.): Praxishandbuch Betriebsleiter, WEKA MEDIA GmbH & Co. KG, Kissingen, 2006.

Ouali, K.: Mit den richtigen Weichen produktiver werden. In: Produktion, 45. Jg. (2006), H. 22, S. 29.

Ouali, K.; Reinsch, S.; Stürmann, J.: Simulation-Based Production Planning Based on Logistic Monitoring and Risk Management Aspects. In: 3rd International CIRP Sponsored Conference, 18th – 20th September 2006, Setúbal, Portugal.

Overmeyer, L.; Baum, M.; Höhn, R.: RFID in der Intralogistik. In: BVL (2006), S. 205-215.

Overmeyer, L.; Baum, M.; Höhn, R.: RFID in der Intralogistik. In: Logimat, 2006.

Overmeyer, L.; Fahlbusch, T.; Herschmann, R.; Camp, M.; Meier, D.; Hüske, M.: Verfahren zur Produktion von UHF-Labels auf laserstrukturierten Substraten. In: ITG-Fachbericht 195, VDE Verlag GmbH, Berlin, 2006.

Overmeyer, L.; Jungk, A.: Flexible Zielführung von Ladungsträgern in Produktion und Materialflusslogistik durch vollständig in den Materialfluss integrierte Flurförderzeuge. 2. WGTL-Fachkolloquium, Dresden, 8.-9. Juni 2006.

Overmeyer, L.; Nyhuis, P.; Höhn, R.; Fischer, A.: Controlling in der Intralogistik mit Hilfe von Pre Processing Labels. In: BVL (2006), S. 205-215.

Overmeyer, L.; Stock, A.; Wennekamp, T.: Neue Trends in der Anlagenentwicklung, RFID-unterstützte Instandhaltungsplanung von Fördergurten. In: Schüttgut 5 (2006) Nr. 12, S. 320-323.

Reinecke, M.: Globalisierungsgerechte Produktstrukturierung. IFW-Kolloquium, Institut für Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen (IFW) der Leibniz Universität Hannover. 15. Mai 2006, Hannover.

Reinsch, S.; Eger, M.: LCC - Leitfaden zur Verknüpfung von Angebotskalkulation und Lebenszykluskostenrechnung für Erzeugnisse des Werkzeug- und Formenbaus. In: Deutsche Gesellschaft für Qualität e. V. (Hrsg.): FQS-DGQ, Band 84-06, 1. Aufl., Frankfurt am Main 2006.

Reinsch, S.; Lau, P.; Kruse, A.: Prozessketten optimieren. In: Blech Rohre Profile, 53. Jg. (2006), H. 6/7, S. 42-43.

Reinsch, S.; Schott, A.; Specker, A.: Warm Forging Of Long Flat Pieces. In: Morgan, M. N.; Jenkinson, I. D. (Hrsg.): Advances in Manufacturing Technology, 1. Aufl., Verlag Liverpool John Moores University, Liverpool 2006, pp. 287-292.

Schäfer, F.; Dähndel, H.; Specker, A.: Hochgenaue Gratfreie Massivumformung. In: Umformtechnik, 40. Jg. (2006), H. 3, S. 40-42.

Schott, A.: Extension of the warm forging technology. Messe Airtec, International Conference "Supply on the Wings". 18. Oktober 2006, Frankfurt.

Tönshoff, H. K.; Eger, M.: Herausforderungen für den Werkzeug- und Formenbau. Jahrestagung des IfU - Institut für Unternehmenskybernetik e. V. zum Thema "Erweiterte Geschäftsmodelle für den Werkzeug- und Formenbau". 21. Juni 2006, Aachen.

Tönshoff, H. K.; Eger, M.; Schubert, K.-H.: Werkzeugkosten senken - Qualität steigern. In: QZ - Qualität und Zuverlässigkeit, 51. Jg. (2006), H. 2, S. 54-56.

Tönshoff, H. K.; Reinsch, S.; Kalogerakis, C.: Datenqualität in der Angebotsplanung. In: Werkstatttechnik online, Jg. 96 (2006), H. 11/12, S. 825-830.

Tönshoff, H. K.; Reinsch, S.; Klie, M.: Präzise Auskunft. In: QZ - Qualität und Zuverlässigkeit, 51. Jg. (2006), H. 4, S. 78-79.

Tönshoff, H. K.; Siegbert, J.: Simulation Based Production Control for Die and Mold Manufacturing. In: WGP: Production Engineering, Carl Hanser Verlag, vol. 13 (2006), no. 1, pp. 135-138.

Tönshoff, H. K.; Voges, S.; Klußmann, J. H.: Mitarbeiterbezogene Informationsversorgung zur Auftragsabwicklung in der Produktion. In: PPS Management, 11. Jg. (2006), H. 2, S. 13-16.

Vogel, M.; Nickel, R.; Hasenfuß, K.: Modellgestützte logistische Positionierung der Produktion. In: PPS Management, 11. Jg. (2006), H. 4.

Wachsmann, J.: Kennliniengestützte Durchführung von Logistiksimulationen. Hannover: Dissertation, Leibniz Universität Hannover, 2006.

Wiendahl, H.-P.: Global Manufacturing - Challenges and Solutions. In: 3rd International CIRP Sponsored Conference, 18th – 20th September 2006, Setúbal, Portugal.

Wiendahl, H.-P.; Dammann, M.: Production Control of Products with Different Demand Volatility. 39th CIRP ISMS International Seminar on Manufacturing Systems. 8. Juni 2006, Ljubljana, Slovenia.