



Ausgabe	Themen	Das Heft	Messen/ Veranstaltungen	
<p>1</p> <p>ET: 26.02. AS: 10.02. RS: 26.01.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Energieeffizienz Fördertechnik Gabelstapler Kennzeichnung Lagertechnik Mobile Datenerfassung RFID Supply Chain Management Software Warehouse-Management-Systeme 	<p>Die erste Ausgabe von logistik journal im Jahr 2010 steht ganz im Zeichen der Logimat. Im Laufe der Jahre hat sich die Logistikmesse am Stuttgarter Flughafen zu einem echten Publikumsmagneten entwickelt. So waren es 2009 rund 16.400 Besucher, die sich auf dem modernen Messegelände der baden-württembergischen Landeshauptstadt über das breite Angebotsspektrum von über 700 Ausstellern informierten. Ebenso vielfältig wie die Produkte und Dienstleistungen der Logimat-Aussteller des Jahres 2010 wird auch die Themenpalette des logistik journals zur Messe sein: vom Flurförderzeug über Kennzeichnungslösungen bis hin zur Förder- und Lagertechnik.</p>	<p>LogiMAT, Stuttgart 02.-04.03.2010</p>	
<p>2</p> <p>ET: 13.04. AS: 26.03. RS: 11.03.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Antriebstechnik Distribution Energieführungen Flurförderzeuge Förderkomponenten/-Systeme Hochregale Kommissionierung Krane und Hebezeuge Regalbediengeräte Warehousing 	<p>Auch die April-Ausgabe von logistik journal steht im Zeichen wichtiger Veranstaltungen, denn im ersten Monat des zweiten Quartals finden gleich drei bedeutende Branchenereignisse statt: der Deutsche Materialfluss-Kongress in Garching (15.–16. April), die Hannover Messe (19.–23. April) und die Bauma (19.–25. April) in München. Für Abwechslung ist also gesorgt. Das gilt auch für das Themenspektrum von logistik journal im Monat April. Neben ständigen Schwerpunkten wie Flurförderzeuge, Lager- und Fördertechnik informiert die Redaktion über Neuheiten aus allen logistischen Disziplinen: von der Produktionslogistik über die Lagerung von Artikeln im Hochregal bis hin zur Distribution.</p>	<p>Deutscher Materialfluss-Kongress, Garching b. München 15./16.04.2010,</p> <p>HMI, Hannover 19.-23.04.2010</p> <p>Bauma, München 19.-25.04.2010</p>	
<p>3</p> <p>ET: 18.06. AS: 01.06. RS: 18.05.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Beratung und Planung Frischelogistik Fördersysteme Kennzeichnungslösungen Ladungsträger Lagertechnik Lebensmittellogistik POS-Logistik Tiefkühlager Transportlogistik 	<p>Die ganze Welt der Logistik in einem Heft! Von der Versorgung der Montage mit Bauteilen über die (Zwischen-)Lagerung fertiger Produkte bis hin zum Transport der Ware an ihren Zielort. Dabei ist der Gabelstapler ebenso gefragt wie der leistungsstarke Lkw, ein schlüssiges Warehouse-Konzept genauso wie eine maßgeschneiderte Software-Lösung. logistik journal nennt Hersteller, bei denen man die einzelnen Bestandteile einer funktionierenden Supply Chain beziehen kann, und bringt detaillierte Anwendungsbeispiele. Außerdem im Heft: aktuelle Berichte über die stetig wachsende Bedeutung der Lebensmittellogistik. Motto dieses Themenbereichs: Gegessen wird immer.</p>		
<p>4</p> <p>ET: 10.09. AS: 24.08. RS: 10.08.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Distributionszentren Flurförderzeuge Food Logistics Fördersysteme Kommissioniersysteme Kontraktlogistik Nutzfahrzeuge Rollen- und Rollenbahnen Straßentransporte Verpackungstechnik 	<p>Viel Stoff auch für Ausgabe 4/2010 von logistik journal: Vom 23.–30. September findet auf dem Gelände der Hannover Messe die IAA Nutzfahrzeuge statt – ein Muss für alle, die etwas auf der Straße zu transportieren haben. Ebenfalls im Herbst, nämlich vom 28.–30. September, lädt Nürnberg zu einer weiteren Auflage des erfolgreichen Messtrios aus Fachpack, LogIntern und PrintPack ein. Beide Veranstaltungen – die IAA Nutzfahrzeuge wie auch FachPack, LogIntern und PrintPack – machen deutlich, dass sich auch im September die Lektüre von logistik journal wieder lohnen wird: Ein Heft mit allem, was die Branche bewegt – von der Verpackung bis zum Lkw, vom Lagern bis zum Transportieren.</p>	<p>IAA Nutzfahrzeuge, Hannover 23.-30.09.2010</p> <p>FachPack, PrintPack, LogIntern, Nürnberg 28.-30.09.2010</p>	
<p>5</p> <p>ET: 20.10. AS: 01.10. RS: 17.09.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Batterieladesysteme Energieeffizienz Ergonomie Gabelstapler Lagertechnikgeräte Regalsysteme Stapleranbaugeräte Transportlogistik Warehousing Weltrangliste der Flurförderzeuge 	<p>Wie in jedem Jahr: Ausgabe 5 von logistik journal gehört über weite Strecken den Gabelstaplern. Das Oktober-Heft bietet alle Informationen rund um das Flurförderzeug – von der Tragkraft über die Ergonomie bis hin zur Energieeffizienz. Dazu gibt's die in jedem Jahr von der Branche mit Spannung erwartete Weltrangliste der Staplerbauer. Maßgebliche Frage dabei: Wer setzt mit Gabelstaplern und Lagertechnikgeräten wie viel um? logistik journal hat die Antworten, dazu Interviews mit den Größen der Branche und Hintergrundberichte. Aber nicht nur um Stapler geht's im logistik journal 5/2010. Auch Warehousing, Fördertechnik, und Transportlogistik werden wichtige Themen dieser Ausgabe sein.</p>	<p>Deutscher Logistik-Kongress, Berlin 20.-22.10.2010</p>	
<p>6</p> <p>ET: 06.12. AS: 17.11. RS: 03.11.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Flurförderzeuge Komponenten und Systeme Krane und Hebezeuge Lagertechnik Regalbediengeräte Regalsysteme Planung und Beratung Software Transport und Distribution Warehouse-Management-Systeme 	<p>Zum Jahresausklang geht's noch einmal in die Vollen – mit allen logistischen Teilbereichen, die für eine funktionierende Supply Chain unumgänglich sind: von der Beschaffung bis zur Entsorgung, von der Produktionslogistik bis zur Lagerung der fertigen Artikel, vom Warehouse-Management bis zur finalen Distribution. Einer der Schwerpunkte im letzten logistik journal 2010 wird – wie auch in den Jahren zuvor – das Thema Lagertechnik sein. Um Regalsysteme und Regalbediengeräte wird es dabei gehen, um ergonomische Kommissioniersysteme und Schmalgangstapler, aber auch um intelligente Software und andere Tools für optimale Abläufe in modernen Lager- und Distributionszentren.</p>		
<p>Feste Rubriken und Inhalte von A – Z</p>	<ul style="list-style-type: none"> Antriebstechnik Automatische Kleinteilelager Batterieladesysteme Crossdocking Deckenförderer Distributionszentren Elektrohängebahnen Energieeffizienz Energieführungen Etikettiersysteme Fahrerlose Transportsysteme Flurförderzeuge Fördertechnik Gabelstapler 	<ul style="list-style-type: none"> Hallenabschlüsse Hallenreinigung Handgeführte Flurförderzeuge Hochregallager Hubtische und Arbeitsbühnen Indenttechnik Intralogistik KEP-Dienstleister Kommissioniersysteme Komponenten Kontraktlogistik Krane und Hebezeuge Lagertechnik Lagerverwaltungs-Systeme 	<ul style="list-style-type: none"> Lebensmittellogistik Logistikimmobilien Logistiksoftware Markt Messen und Events Mobile Datenerfassung Planung und Beratung Produkte Prozessoptimierung Regalbediengeräte Regalsysteme RFID Rollen und Rollenbahnen Sortertechnik 	<ul style="list-style-type: none"> Stapleranbaugeräte Supply Chain Management Technik Transportbänder Transportlogistik Tür und Tor Unternehmen Verladetechnik Verpacken und Versenden Warehouse Management Zentrallager