



PRESSEMITTEILUNG

Software W2MO revolutioniert Zeitaufnahmen in der Logistik – direkte SAP-Integration

Logivations präsentiert erste Smartphone-App für videobasierte Zeitstudien auf dem Deutschen Logistik-Kongress

München, 14. Oktober 2015 – Die [Logivations GmbH](#), einer der führenden Anbieter von Lösungen zur ganzheitlichen Optimierung der Logistik, stellt auf dem 32. BVL-Kongress in Berlin eine neue App für videobasierte Zeitstudien im Lager vor, die detaillierte Zeitaufnahmen äußerst einfach und mit minimalem Aufwand für den Nutzer ermöglicht.

Dazu Andrea Plapp, Geschäftsführerin bei Logivations: „Mit W2MO steht erstmals eine Applikation für Zeitstudien zur Verfügung, welche die besonderen Anforderungen der Logistik beachtet und die dazu noch „on Demand“ von jedem Anwender einfach jederzeit aus der Cloud genutzt werden kann.“

Die Logistik-App ist Teil der cloudbasierten Softwarelösung W2MO, die vom US-Analysten Gartner Inc. als besonders innovative Lösung für das Supply Chain Management bzw. die Optimierung von Wertschöpfungsketten ausgezeichnet wurde. Interessierte Logistiker können sich am Logivations-Ausstellungsstand (InterConti, Raum Potsdam II, P/15) über die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten und Referenzbeispiele informieren sowie sich für einen Test der App kostenlos registrieren lassen.

Vorgabezeiten aus der Logistik-App direkt in SAP laden

Und so funktioniert es: der zu analysierende Prozess im Lager wird mit dem Smartphone gefilmt und die Videodatei via Browser in die Cloud oder auf einen lokal installierten W2MO-Server hochgeladen. Dort wird die für den Prozess benötigte Zeit mit Hilfe von interaktiver Videoanalyse genau ermittelt. Die so festgestellten Vorgabezeiten kann der Anwender direkt an SAP übergeben oder in der Logivations Logistik-Software W2MO verwenden. Zum Beispiel für Kalkulationen, Prozesskostenrechnung, Personalplanung oder beim Einsatz von Optimierungsalgorithmen. So kann die Qualität der Berechnungsergebnisse auf schnelle und einfache Weise deutlich gesteigert werden.

*Logivations präsentiert erste Smartphone-App für videobasierte Zeitstudien
auf dem Deutschen Logistik-Kongress*



Präzise Vorgabezeiten durch Mehrfachaufnahme

Noch genauere Vorgabezeiten erhält der verantwortliche Logistiker, wenn der zu analysierende Prozess mehrfach per Video aufgezeichnet wird – im Idealfall werden mehrere Mitarbeiter gefilmt. Nach dem Hochladen werden die Clips mit der neuen W2MO Zeitermittlungsfunktion abgespielt, wobei der Anwender Start und Ende des Prozesses mit Hilfe eines digitalen Markers in den einzelnen Videos manuell festlegt. Anschließend ermittelt die Software auf Knopfdruck die zeitlichen Differenzen und in einem weiteren Schritt aus dem Durchschnittswert schließlich die Vorgabezeiten.

Wer die W2MO *Logistics Suite* und die neue Funktion zur Ermittlung von Vorgabezeiten kennenlernen möchte, aber keine Zeit für einen Kongressbesuch hat, kann sich für einen kostenfreien Testzugang unter <https://w2mo.logivations.com> auch online registrieren und gegebenenfalls später auf eine professionelle Version upgraden. Ein Angebot mit Erfolgsgeschichte – denn bereits über 30.000 Anwender aus Logistik und Produktion haben davon Gebrauch gemacht.

(Bei Veröffentlichung Belegexemplar oder Link erbeten)

Über Logivations

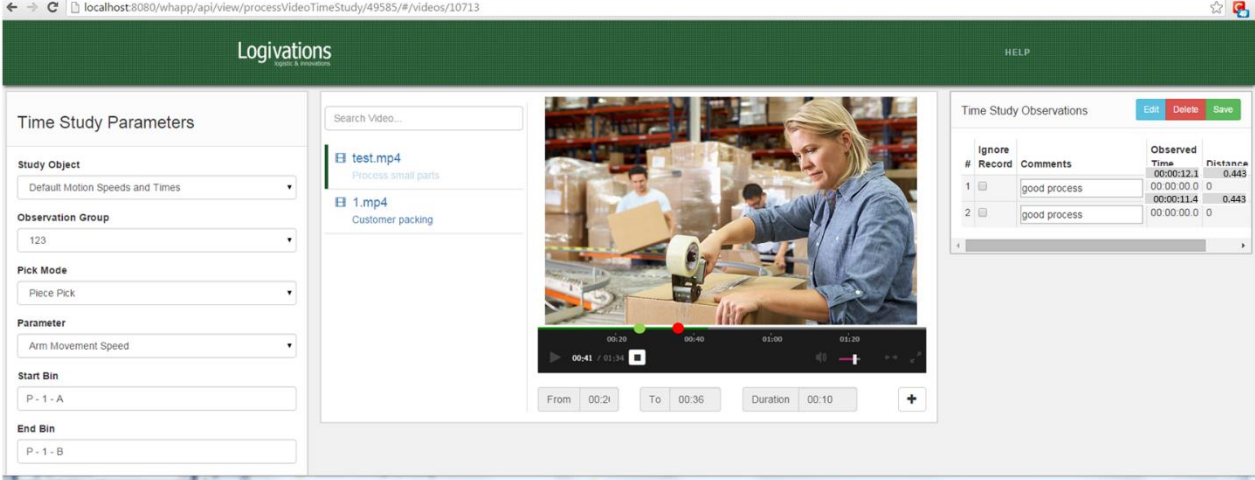
Die Logivations GmbH ist ein internationaler Beratungs- und Softwarelösungsanbieter mit Sitz in München. Das Unternehmen entwickelt innovative Lösungen für das ganzheitliche Design und die ganzheitliche Optimierung aller Aspekte der Logistik auf Basis modernster Optimierungs- und Web-Technologien. Die Softwarelösung W2MO ist „die“ Internetplattform zur Gestaltung, 3D-Visualisierung, Optimierung, Bewertung und dem operativen Management logistischer Prozesse - und dabei sehr benutzerfreundlich und leicht zu integrieren. Bereits über 30.000 professionelle Anwender weltweit nutzen W2MO direkt aus der Cloud. W2MO wurde mehrfach von Expertengremien ausgezeichnet, u.a. auf der LogiMAT 2011 zum „Besten Produkt“. Logivations ist SAP Application Development Partner und wurde im Mai 2013 vom US-Analysten Gartner Inc. zum „Cool Vendor in Supply Chain Management Applications“ ernannt.

www.logivations.com

Weitere Informationen + Bildmaterial bei:

Daniela Glemnitz
Logivations GmbH
Oppelner Str. 5
82194 Gröbenzell / München
Tel.: +49 (0)89 / 2190 975-0
E-Mail: marketing@logivations.com

Bildmaterial:



The screenshot displays the Logivations web application interface. On the left, the 'Time Study Parameters' sidebar includes fields for 'Study Object' (Default Motion Speeds and Times), 'Observation Group' (123), 'Pick Mode' (Piece Pick), 'Parameter' (Arm Movement Speed), 'Start Bin' (P - 1 - A), and 'End Bin' (P - 1 - B). The central area features a video player showing a worker in a warehouse packing a box. Above the video is a search bar and a list of video files: 'test.mp4' (Process small parts) and '1.mp4' (Customer packing). Below the video player are controls for 'From' (00:21), 'To' (00:36), and 'Duration' (00:10). On the right, the 'Time Study Observations' table shows two records with comments 'good process' and observed times of 00:00:12.1 and 00:00:11.4, both with a distance of 0.443.

Ignore	# Record	Comments	Observed Time	Distance
<input type="checkbox"/>	1	good process	00:00:12.1	0.443
<input type="checkbox"/>	2	good process	00:00:11.4	0.443

Bild 1: Videobasierte Zeitstudien mit W2MO