



Holsten – Success-Story

ÜBERWACHUNG UND STEUERUNG DER FAHRZEUGBEWEGUNGEN IN SAP AN VERSCHIEDENEN STANDORTEN

AUF EINEN BLICK

Herausforderungen

- LKW-Ein- und LKW-Ausfahrten an mehreren Standorten
- Leerfahrten auf dem Werksgelände
- Hohe administrative Kosten für die Koordination der Aufgaben in der Logistik, vor allem die Fahrzeugsteuerung und die Fahrzeugüberwachung

Kundennutzen

- Verkürzte Durchlaufzeiten der Transportaufträge
- Nachhaltige Senkung der logistischen Kosten
- Abbildung von Abläufen in Echtzeit
- Wegeoptimierte Führung der Flurförderfahrzeuge durch das Werksgelände, in Abhängigkeit von Prozess- und Auftragsprioritäten
- Keine Leerfahrten
- Flexiblere und optimierte Einsatzsteuerung durch Lagerleitstand
- Transparentes Auswertungssystem und Statistiken
- Warnsystem bei kritischen Prozessen sorgt für zusätzliche Transparenz und Sicherheit
- Reduzierte administrative Kosten

Entscheidung für die SAP-Lösung mit SERKEM

- Gute Erfahrungen im vorherigen Staplerleitsystem-Projekt mit SERKEM
- Schnelle Anpassung an kundenindividuelle Anforderungen
- Erfahrungen der SERKEM im Bereich Logistik

1879 in Hamburg gegründet, ist die Holsten-Brauerei AG seit 2004 ein Tochterunternehmen der internationalen Carlsberg-Gruppe, der viertgrößten Brauerei-Gruppe der Welt. Bis heute ist Hamburg der Verwaltungssitz sowie eine der größten Braustätten der Holsten-Brauerei AG.

Holsten-Brauerei AG

- Standorte: Hamburg, Lübz, Braunschweig, Dresden
- Umsatz: 105 Mio. € (2011)
- Mitarbeiter: 630 (2011)

Die Herausforderung: Fahrzeugbewegungen effizient steuern und überwachen

Bei der hohen Anzahl an täglichen LKW-Ein- und Ausfahrten an den verschiedenen Werken der Brauerei galt es, den Überblick über den Status und Standort der Fahrzeuge zu wahren sowie deren Bewegungen zu steuern und zu überwachen. Der Koordinationsaufwand für die Prozesse in der Logistik war enorm und verursachte hohe administrative Kosten. Trotzdem waren die Auftragsdurchlaufzeiten relativ lang und führten zu erhöhten Lieferzeiten aus Sicht der Kunden.

Die Lösung: Hofleitsystem (HLS) in SAP

Mit Hilfe des von SERKEM entwickelten Hofleitsystems kann die Brauerei die Fahrzeugbewegungen an mehreren Standorten über das SAP-System steuern und überwachen. Alle LKWs werden bei der Ein- und Ausfahrt registriert. Dabei ist die Anzeige aller Transporte zum gewählten Standort in Abhängigkeit von Status, Datum, Umschlagstelle, etc. möglich. Das realisierte Cross-Docking-Konzept hilft dabei, die Durchlaufzeiten der Holsten AG weiter zu senken.

Über eine Terminreservierung können Touren vorab geplant, relevante Zeiten berechnet und Ladelisten bereits vorab per Mail an den Spediteur geschickt werden. Die Fahrzeugplanung wird auf beiden Seiten vereinfacht.

In Kombination mit dem angebundenen Pieper SAPphone wird jedem Fahrer dann die richtige Verladespur auf dem Pieper angezeigt. Die Zuordnung der Spur im SAP startet die Aktionen. Der Fahrauftrag im HLS wird automatisch erzeugt.

Bei der Ein- und Ausfahrt der LKWs erfasst und speichert eine angebundene, elektronische Waage das Gewicht der LKWs im System. Gewichtsüberschreitungen werden sofort im System registriert, die Prozesssicherheit wird erhöht. Auswertungen und Statistiken ermöglichen Holsten, die Prozesse kontinuierlich zu überwachen und mögliches Optimierungspotential zu ermitteln.

Holsten profitierte vom eingeführten Hofleitsystem vor allem durch eine nachhaltige Senkung der logistischen Kosten. Die Performance wurde erhöht und die Investition amortisierte sich innerhalb kürzester Zeit.



“Prozesse optimieren
Kosten reduzieren“



NetWeaver
 Logistik FI/CO
 Support
 Produktion HCM

ÜBER SERKEM

Mit SERKEM, SAP Partner und internationaler Lösungsanbieter für Geschäftsprozesse und IT, steht Ihnen ein kompetenter Partner für den Betrieb und Software-Support von SAP Installationen zur Seite.

Durch die langjährigen Industrie- und Branchenkenntnisse der SERKEM können heute Beratungen und Lösungen mit einem umfangreichen SAP-Leistungsspektrum bereitgestellt werden. Angefangen bei der Geschäftsprozessanalyse bieten wir als SAP Partner Lizenzen für die Produkte SAP Business Suite, SAP ERP, SAP All-In-One, SAP Business One und SAP Business ByDesign mit allen entsprechenden Serviceleistungen wie Einführungsberatung, Schulung und Implementierung an.

Die Kernkompetenzen liegen in der Beratung und Umsetzung von kunden-, lieferantenorientierten und unternehmensinternen Geschäftsprozessen. Daneben zählt auch die Betreuung komplexer Systemlandschaften zu unserem Dienstleistungsumfang.

Unser oberstes Gebot ist die detaillierte Konzepterstellung mit unseren Kunden. Damit erreichen wir zum einen, dass der Kunde die von ihm gewünschte Lösung bekommt, und zum anderen dass er nach Projektabschluss über die höchstmögliche Transparenz seines Systems verfügt. Diese Vorgehensweise hat Vertrauen beim Kunden geschaffen und ist einer der Gründe für den Erfolg bei SERKEM.

SERKEM ist SAP Channel Partner, SAP Special Expertise Partner, SAP SCM „LOGISTIC-EXECUTION-SYSTEM“- und HP-Partner. Uns verbindet eine über 15-jährige Partnerschaft mit der SAP AG.

Zu den langjährigen Kunden von SERKEM gehören namhafte, international agierende Unternehmen wie z.B.:



Lassen auch Sie sich von uns beraten und werden Sie ein zufriedener Kunde von SERKEM. Gerne führen wir mit Ihnen zu den entsprechenden Themen einen Referenzbesuch bei einem unserer Kunden durch.



SERKEM GmbH

Kollmering 14

D-94535 Eging am See

T +49 8544 97260-0

F +49 8544 97260-29

E info@serkem.de

www.serkem.de



© 2008 by SAP AG.

Alle Rechte vorbehalten. SAP, R/3, mySAP, mySAP.com, xApps, xApp, SAP NetWeaver, Duet, Business ByDesign, ByDesign, PartnerEdge und weitere im Text erwähnte SAP-Produkte und -Dienstleistungen sowie die entsprechenden Logos sind Marken oder eingetragene Marken der SAP AG in Deutschland und anderen Ländern weltweit.

Alle anderen Namen von Produkten und Dienstleistungen sind Marken der jeweiligen Firmen. Die Angaben im Text sind unverbindlich und dienen lediglich zu Informationszwecken. Produkte können länderspezifische Unterschiede aufweisen.

In dieser Publikation enthaltene Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die vorliegenden Angaben werden von SAP AG und ihren Konzernunternehmen („SAP-Konzern“) bereitgestellt und dienen ausschließlich Informationszwecken.

Der SAP-Konzern übernimmt keinerlei Haftung oder Garantie für Fehler oder Unvollständigkeiten in dieser Publikation. Der SAP-Konzern steht lediglich für Produkte und Dienstleistungen nach der Maßgabe ein, die in der Vereinbarung über die jeweiligen Produkte und Dienstleistungen ausdrücklich geregelt ist. Aus den in dieser Publikation enthaltenen Informationen ergibt sich keine weiterführende Haftung.



“Prozesse optimieren
 Kosten reduzieren“

