



„Müssen Sie auf SAP EWM umsteigen?“

Die Entwicklung der Lagersoftware ist rasant. Selbst in den letzten 5 Jahren entwickelte Standardsoftware bedarf häufig einer grundlegenden Überarbeitung, um neue Anforderungen sinnvoll integrieren zu können und ein System herzustellen, das damit ganzheitlich optimal neu aufgebaut ist. So hat auch SAP nach jahrelanger erfolgreicher Entwicklung und Einsatz von SAP LES mit SAP EWM ein komplett neues Warehouse Management System mit erweiterter Funktionalität auf den Markt gebracht und propagiert dies als zukünftiges strategisches Produkt.



SAP EWM wurde für komplexe Projekte in der Automobil-Ersatzteillistik entwickelt und wird derzeit erfolgreich in andere Branchen ausgerollt.

Somit stellt sich für Nutzer von SAP LES oder Neueinsteiger die Frage, muss ich oder soll ich auf SAP EWM umsteigen und wenn ja wann?

Die Entscheidung kann nur strategisch erfolgen und muss die Vor- und Nachteile, Kosten und Risiken eines Umstieges berücksichtigen. Vorausgesetzt werden kann, dass SAP EWM die Anforderungen von LES sicher erfüllt.

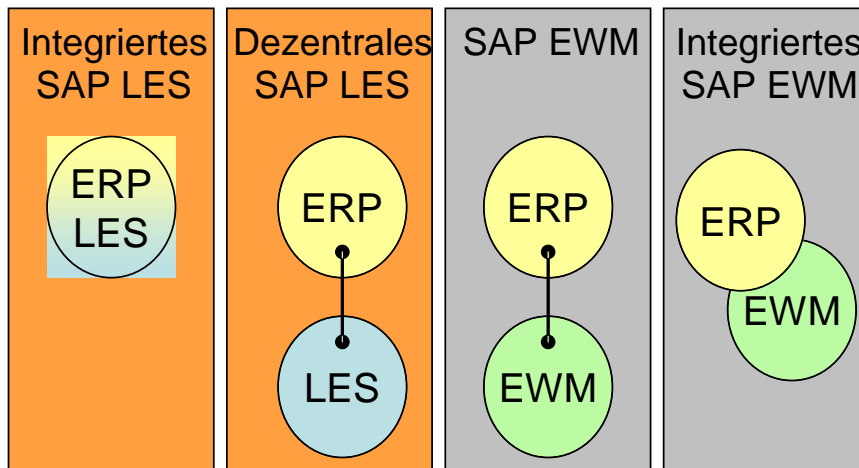
Dabei gilt es, auch folgende Fragen zu beantworten:

- ist SAP EWM das richtige Produkt für mein Lager?
- gibt es eine Migration von SAP LES zu SAP EWM?
- kann ich SAP LES und SAP EWM parallel nutzen?
- was mache ich mit meinen individuellen Add-Ons?
- wie groß sind die Umstiegskosten?
- gibt es neue Funktionen, die ich sinnvoll nutzen kann?
- Risiko: Wie lange lebt SAP LES noch?
- Wie gut ist schon die Qualität von SAP EWM?

Aldata bietet als **Standardprodukt einen Masterplan und eine Risiko-Analyse** für Ihre SAP-IT-Systeme in der Logistik an, die Ihnen helfen sollen, auf einer gesicherten strategischen Basis Ihre Entscheidungen der nächsten Jahre zu treffen.

Masterplan und Risiko-Analyse „SAP LES oder SAP EWM?“

SAP Lösungen für die Supply Chain Execution



SAP LES als bewährte und praxiserprobte Lösung oder SAP EWM, die neue und zukunftsgerichtete Lösung für das Warehouse Management? Diese Frage stellt sich immer mehr Anwendern und Betreibern eines Warehouse Management Systems in einer SAP-Umgebung. Vor einer Neueinführung oder einem größeren Modernisierungsprojekt muss eine fundierte und nachvollziehbare Entscheidung getroffen werden.

Kundenindividuelle Studie „SAP LES oder SAP EWM“

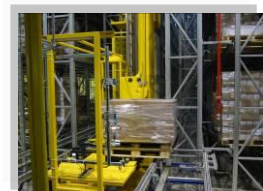
Die SAP-Experten der Aldata haben diese Fragestellung in verschiedenen Beratungsprojekten gemeinsam mit den Kunden beantworten können. Dieses Wissen und die Erfahrung aus über 10 Jahren SAP-Projekte in der operativen Logistik bietet Aldata in Form einer kundenindividuellen Studie an.

Im Rahmen dieser Studie werden unter anderem die Voraussetzungen, die Schnittstellen, der Abdeckungsgrad, die Kosten, die Projektlaufzeit, die Nutzung von vorhandenen Lösungen, die Risiken und möglichen Einführungszenarien von SAP LES und SAP EWM untersucht, gegenübergestellt und dokumentiert.



Aldata: Ihr Partner für Supply Chain Execution mit SAP

Aldata hat Software-Lösungen für unterschiedliche Logistik-Anforderungen wie automatisierte Lagersysteme, Staplersteuerung, beleglose Kommissionierung und Sprachkommissionierung implementiert, wie z.B. bei Blanco, Bosch, Buderus, Hochland, LSG Sky Chefs, Merck, Melitta, MTU, OSRAM, Polar Mohr, VOSS, Yves Rocher, ...



Masterplan und Risiko-Analyse „SAP LES oder SAP EWM?“

Aldata hat auf Basis ausgeführter und aktueller Projekte und dem umfassenden Know How in SAP LES und SAP EWM ein Standprodukt „Masterplan und Risikoanalyse SAP LES oder SAP EWM?“ entwickelt.

Durch standardisierte Checklisten, Vorgehenspläne, Dokumente und Interview-Vorgaben werden in Workshops zusammen mit dem Kunden

- die Ist-Systeme SAP ERP – Lagerverwaltung – Lagersteuerung ganzheitlich analysiert (z. B. bezüglich Hardware, Vernetzung, Systeme, Versionen, Performance, Verfügbarkeit und Support)
- die zukünftigen strategischen und funktionellen Anforderungen an die Systeme aufgenommen (z. B. Wachstum, Geschäftsprozesse),
- die Vor- und Nachteile, die Kosten und die Betriebsrisiken eines Einsatzes von SAP EWM analysiert und bewertet und
- in einem Masterplan zukünftige Entwicklungsschritte mit SAP LES und EWM geplant

Voraussetzung für die Studie sind die Vorgaben und Rahmenbedingungen des Kunden (IT-Rahmenplan), die durch ein Vorprojekt oder die Mitarbeit von Entscheidungsträgern sichergestellt werden muss.

Das Ergebnis ist eine fundierte, qualifizierte Präsentation der Randbedingungen, Vor- und Nachteile, Risiken und eine Entscheidungsvorlage für die weitere Entwicklung der IT in der Logistik mit SAP Produkten für die nächsten Jahre.

Die Beratung wird von einem erfahrenen Senior-Berater der Aldata ausgeführt, der zu speziellen Fragen (z. B. bezüglich SAP ERP) weitere Aldata-Mitarbeiter hinzunehmen kann.

Leistungsangebot:

Die Standardvorgehensweise beinhaltet 4 Workshoptage / Präsentationstermine vor Ort beim Kunden

- Projektdefinition, Vorstellung SAP EWM, Lagerbesichtigung, Rahmenbedingungen (geplante Entwicklung IT und Logistik), vorhandene Systemarchitektur
- Benutzte Funktionen in SAP LES, nutzbare zusätzliche Funktionen aus SAP EWM
- Einsatzszenarien für SAP EWM, Vor- und Nachteile, Risiken
- Präsentation, Bewertung und Verabschiedung des Masterplans.

Die Kosten für die Durchführung der Risikoanalyse und Erstellung des Masterplanes betragen Euro 7.500, -. Pro weiterem gegebenenfalls zu vereinbarenden Workshoptag berechnen wir Euro 2.000, -, inklusive Dokumentation. Jeweils zuzüglich Reisekosten ab Stuttgart und der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Aldata – Software für Ihre Logistik

Aldata ist ein führendes europäisches Software- und Systemhaus, welches sich auf Komplettlösungen für Logistik und Warenwirtschaft spezialisiert hat. Mit rund 600 Mitarbeitern ist die Aldata-Gruppe mit der Zentrale Finnland und den Niederlassungen in Deutschland, Frankreich, Russland, Schweden, Slowenien, Thailand, UK und den USA tätig.

Mit der Erfahrung aus einer Vielzahl an SAP-Integrationsprojekten im Logistikbereich, entwickelt Aldata das kundenoptimale Ebenenkonzept. Die volle Releasefähigkeit und eine hohe Umsetzung im SAP-Standard stehen dabei im Beratungsfokus. Mit dem Expertenwissen als SAP SCE Implementierungspartner ist Aldata in der Lage, Logistik-Lösungen im SAP-Umfeld zu integrieren und komplett umzusetzen.

Eine besonderes Beratungs-Know-how besitzt Aldata in der Definition der kundenoptimalen Architektur für die Supply-Chain-Execution mit Lösungen der SAP. Die Experten der Aldata begleiten Sie bei der Entscheidungsfindung für ein Warehouse-Management-System in SAP-Umgebungen.



Referenzen: SAP in der Logistik





Projekte Mapping & Integration
Roche, WABCO, Bosch
Danzas/Unilever, Merck, OSRAM

Projekte Implementierung
ABB, Beru/ATEGE, Blanco, Buderus, Berentzen, E/D/E, ESK, Fuji, Hahn+Kolb, Hochland, Kessel, LSG, MOL, MTU, Melitta, Neoperl, Nidec, Polar Mohr, Putzmeister, Senator, Simona, VOSS, Webasto, Wirth

Projekte Beratung/Workshop
Blanco, Berentzen, Byk, DHL, EPSON, Goebel, Hochland, Infracor, Kraft, MOL, MTU, Radeberger, Rigips, Siemens, Tuffi Campina, Wirth, Wabco

Aldata Retail Solutions GmbH

Ruppmannstraße 33a
D-70565 Stuttgart
Tel. +49 711 78072 0
Fax +49 711 78072 10

www.industry.aldata-solution.de
logistik@aldata-solution.com