

Divisionalisierung – neue Anforderungen an die Logistik

Leica Geosystems AG erbringt firmenübergreifende Logistik-Dienstleistungen



Leica Geosystems AG übernimmt für andere Gruppenfirmen zentrale Funktionen. Dazu zählen unter anderem auch das Logistik-Management mit Warenumschlag, Order Fulfilment sowie interner Transporte.

Der Kunde

- Leica Geosystems AG, CH-Heerbrugg
- Marktleader in Entwicklung, Produktion und Vertrieb modernster Systeme für die räumliche Datenerfassung und -verarbeitung in den Bereichen Vermessung, Kartierung und Positionsbestimmung
- Durch Divisionalisierung sind am Standort Heerbrugg mehrere Business Units oder eigenständige Firmen entstanden
- Ein Masterplan setzt die Leitplanken für die künftige Arealnutzung

Das Ziel

- Optimieren und Vereinfachen der Logistikprozesse
- Bereitstellen der notwendigen Infrastruktur (Bau, Betriebseinrichtungen)
- Kontrollierter und koordinierter Werkverkehr

Die Lösung

- Evaluieren eines neuen, zentralen Standorts für den Warenumschlag und das Order Fulfilment:
 - Verkehrstechnisch gute Lage nahe der öffentlichen Hauptverkehrsachse
 - Ausreichende Manövriertfläche
- Aufbau einer klar gegliederten Warenumschlagszone mit definierten Flächen für kundenspezifische Bereitstellung von Sendungen
- Benutzerfreundliche Gestaltung durch Kombination von Anpassrampen und Toren

Der Nutzen für den Kunden

- Es wurden Synergien im Personaleinsatz, in der Flächennutzung sowie in der Nutzung von Betriebsmitteln geschaffen.
- Kürzere Wege für die internen Warentransporte sind sichergestellt.
- Eine masterplangerechte Lösung findet Anwendung.

Case_LeicaCH_deu.pdf