

UNSERE KUNDEN



- Planung und Realisierung des weltweit größten Logistikcenters von H&M
- Berechnung der Abwicklungskapazität der neuen Anlage: über 500 Millionen Teile pro Jahr
- Belieferung von über 500 Filialen



- Potenzialanalyse für Verbesserungsmaßnahmen am vorhandenen Standort
- Realisierung einer Gebäudeverbindung, um den Materialfluss zu optimieren und Wareneingang und -ausgang zu zentralisieren
- Optimierung der Flächennutzung



- Planung und Realisierung der Großteileabwicklung
- Neuplanung der Retourenabwicklung und der Versandprozesse
- Anschluss des Materialflusses an das HUB des Frachtführers



- Zusammenarbeit seit über 40 Jahren
- Neues Gebäude und Anbindung an die Bestandslogistik am bestehenden Standort in Wernberg
- Investition von 150 Mio. Euro an diesem Standort
- Zentralisierung und Konsolidierung der B2B- und B2C-Prozesse



- Reorganisation und Optimierung der zukünftigen Ersatzteillogistik
- Einführung von automatisierten Prozessen zur Produktionsversorgung und Ersatzteilbereitstellung, basierend auf einer Autostore-Lösung, AGVs und Palettenregaltechnik

UNSERE KUNDEN



- Logistische Gesamtplanung des neuen Logistikcenters mit angeschlossener Produktkonfektionierung
- Integration von AKL und Shuttlelagern mit einer Gesamtkapazität von 1 Million Artikelpositionen
- Versandabwicklung für +4.000 Sendungen / Stunde



- Planung und Realisierung eines neuen Logistikkonzepts für Großhandel, Filialbelieferung und Onlinegeschäft
- Einführung eines neuen LVS
- Neuplanung des Lagers



- Anforderungsdefinition für den MFR
- Einführung eines neuen ERP-Systems
- Kapazitätserweiterung und Prozessdefinition für Kommissionierung und Lagerung der Hängeware und der Liegeware



- Planung und Realisierung eines automatischen Hochregallagers für Hängeware
- 2,000 m² mit einer Lagerkapazität von 300.000 Teilen
- Bis zu 20.000 Sendungen / Tag



- Unterstützung bei Supply Chain Entscheidungen mit Standortanalysen und -bewertungen
- Planung und Realisierung eines neuen Logistikcenters
- Planung und Realisierung neuer Logistikprozesse

UNSERE KUNDEN



- Planung und Realisierung eines Lager- und Versandzentrums
- Einführung einer neuen Logistikabwicklung
- Einführung einer Pick-Tower-Kommissionierung mit Pick-by-Light-Unterstützung und automatischem Nachschub

INTERNET — STORES

- Detailplanung und Realisierung der Logistikerweiterung am bestehenden Standort
- Einführung eines neuen LVS
- Ausbau der Lagerkapazitäten, Automatisierung der Versandprozesse



- Erweiterung des bestehenden Logistikcenters
- Neuorganisation der gesamten Abwicklung im laufenden Betrieb
- Optimierungen und Kapazitätserweiterungen
- Einführung neuer LVS- und ERP-Lösungen



- Neubau eines Logistikcenters für das weltweite Fulfillment von Medizinprodukten und Nahrungsergänzungsmitteln
- Realisierung eines vollautomatisierten Palettenlagers (70.000 Plätze) als Kommissionierlager und als Nachschublager für die Produktion



- Optimierung der Bereitstellung und Verfügbarkeit von Ersatzteilen (Haushaltsgeräte und Unterhaltungselektronik) auf dem türkischen Markt
- Supply Chain Analyse mit Simulation zur Ermittlung der optimalen Lagerstruktur
- Erhöhung des Automatisierungsgrads im Bestandsgebäude

UNSERE KUNDEN



- Integration eines neuen Lagers in die bestehende Abwicklung
- Steigerung der Abwicklungskapazität
- Konzepterstellung und Prozessanalyse für ein neues Lagerverwaltungssystem



- Planung und Realisierung von Maßnahmen zur Logistikerweiterung und -optimierung
- Steigerung der Lager- und Versandkapazität in den Bestandsgebäuden auf 99.000 Palettenlagerplätze
- Integration eines Shuttlelagers für die Kommissionierung und Auftragssequenzierung



- Konzeptstudie für die langfristige Standortsicherung des Zentrallagers
- Zusammenschluss der Niederlassungen in Deutschland und Österreich: Zentralisierung der Logistikprozesse
- Überprüfung der Supply Chain



- Erweiterung von Leistung und Kapazitäten am bestehenden Standort für das Fulfillment von hochwertigen Textilien, Schuhen und Accessoires aus dem Premiumbereich
- Planung und Realisierung einer neuen Retourenbearbeitung (B2B) integriert in die B2C-Abwicklung

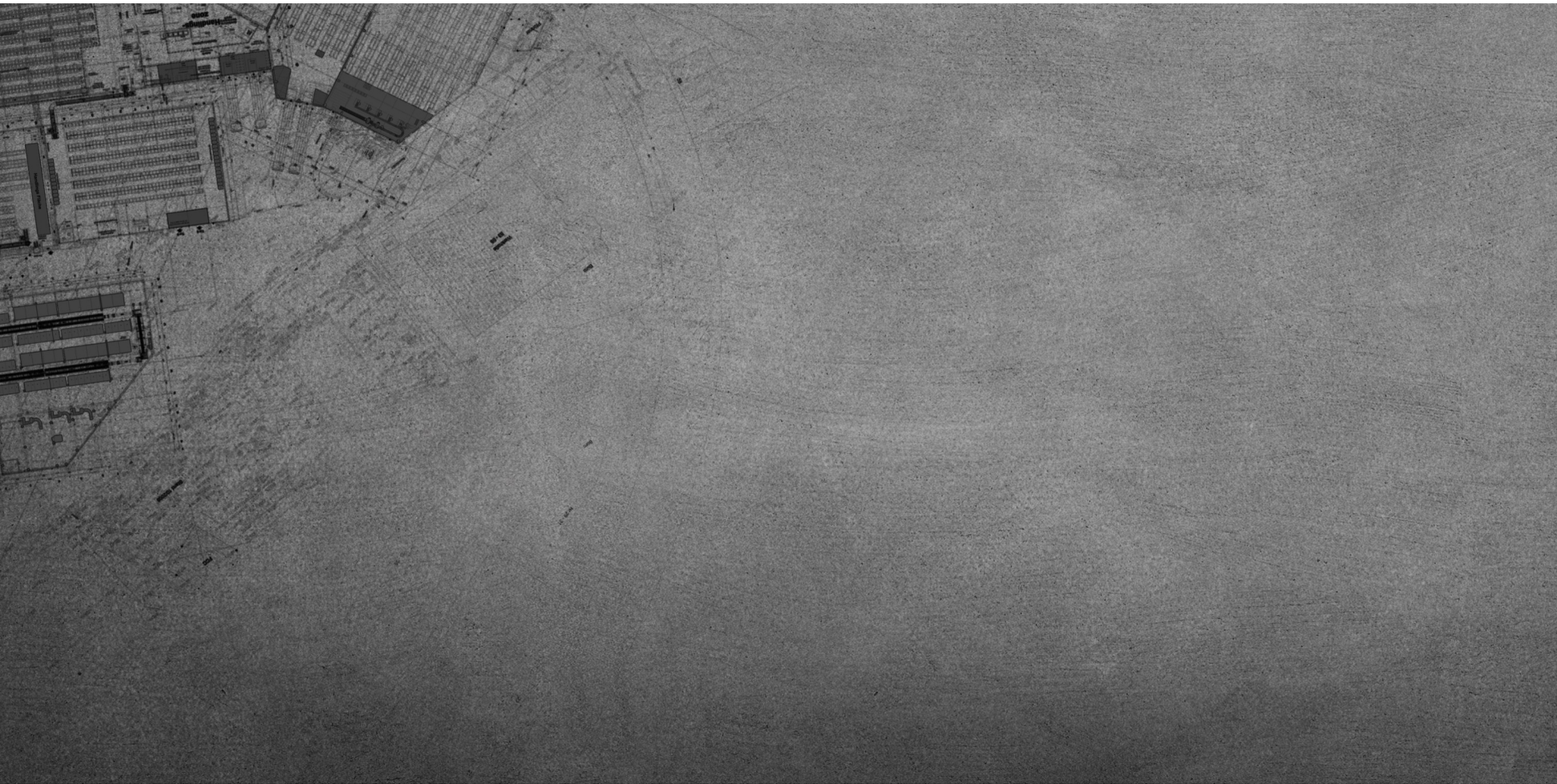


- Outsourcing des B2C-Geschäfts (Versandabwicklung, Bevorratung und Retourenbearbeitung) im Bereich Tiernahrung
- Grundlagenermittlung mit aktuellen und zukünftigen Anforderungen – Ausschreibungsprozess – Auftragsvergaben – Migration der Abwicklung vom ehemaligen zum neuen Dienstleister

UNSERE KUNDEN



UNSERE KUNDEN



KONTAKT

Pierau Unternehmensberatung GmbH - A Fortna® Company | Grotenbleken 33 | 22391 Hamburg

E-Mail: info@pierau-planung.de | www.pierau-planung.com | Fon: +49 (0)40 606899-0