





Copyright

© InterLog Management GmbH | Schweiz, Deutschland & Österreich – alle Rechte vorbehalten Dieses Dokument wurde durch die InterLog Management GmbH erstellt. Es darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung seitens der InterLog Management GmbH weder vervielfältigt noch Dritten zur Verfügung gestellt werden. Das Dokument darf ausschliesslich zu Projektzwecken verwendet werden.

Urheberrechte

Die Urheberrechte an sämtlichen Dokumenten, Tools, Werkzeugen und dergleichen, welche im Rahmen des angebotenen Projektmandats durch die InterLog Management GmbH erarbeitet werden, verbleiben auch nach Abschluss des Mandats stets bei der InterLog Management GmbH. Die Weiterverwendung, Änderung und/oder Ergänzung von Projektergebnissen durch unbeteiligte Dritte sowie die Weitergabe an Dritte im Allgemeinen darf ausschliesslich mit dem ausdrücklichen, schriftlichen Einverständnis seitens der InterLog Management GmbH erfolgen. Für missbräuchliches Verhalten haftet die schadensverursachende Partei in vollem Umfang.



| Kurzvorstellung Management 01 | | Projektabwicklung | 04 |
|-------------------------------|----|-------------------|----|
| Zum Unternehmen | 02 | Unsere Referenzen | 05 |
| Leistungen und Kompetenzen | 03 | Kontaktdaten | 06 |



MANAGEMENT & TEAMLEITUNG



Eric GastelCEO
Senior Consultant Professional



Markus Lanz
Geschäftsführer Vertrieb International
Senior Consultant Professional



Philip Steige

Bereichsleiter Operations

Senior Consultant / Prokurist



Kristin Dittmar

Bereichsleitung Administration & HR

Prokuristin

KAUFMÄNNISCHE UNTERNEHMENSSTRUKTUR

Das Unternehmen wurde 2009 von Eric Gastel gegründet.

Von drei Standorten aus, in Sursee (Schweiz) und Dortmund (Deutschland) und Graz (Österreich), bieten wir Beratungsund Projektmanagement-Dienstleistungen vorwiegend im Europäischen Raum an.



InterLog Management GmbH - CH

Logistikberatung und Projektabwicklung Schweiz

Gründung: 2009 Standort: Sursee - CH Mitarbeiter: 4

Gründungskapital: CHF 20.000,00

InterLog Management GmbH - DE

Logistikberatung und Projektabwicklung Deutschland

Gründung: 2009

Standort: Dortmund - DE

Mitarbeiter: 12

Gründungskapital: EUR 30.000,00

InterLog Management GmbH - AT

Logistikberatung und Projektabwicklung Österreich

Gründung: 2022 Standort: Graz - AT Mitarbeiter: 1

Gründungskapital: CHF 10.000,00

InterLog IT GmbH

IT-Service Provider IT-Services

Gründung: 2016 Standort: Sursee - CH

Mitarbeiter: 0

Gründungskapital: CHF 20.000,00

Die Unternehmen der InterLog Holding GmbH sind zu 100% im Besitz des Eigentümers sowie zu 100% selbstfinanziert. Das Management agiert innerhalb ihrer Funktion unternehmensübergreifend. Damit werden schlanke und effiziente Unternehmensprozesse gewährleistet.

UNSERE BERATUNGS-SCHWERPUNKTE

SUPPLY CHAIN, LOGISTIK & IT

LOGISTIK- & LAGERPLANUNG

- Lagerlayoutplanung
- Lagerhaltung
- Lagertechnik
- Bestandsoptimierung
- Prozessoptimierung
- Materialflussplanung
- Werksarealplanung

AUTOMATISIERUNG/ MODERNISIERUNG

- Planung von
 Automatisierungstechniken
 und Systemen (teil-/
 vollautomatisiert
- Anlagenmodernisierung & Retrofit im laufenden Betrieb

LOGISTIK STRATEGIE BERATUNG

- Automatisieren,
 Digitalisieren und Vernetzen
 logistischer Prozesse, in
 Bezug auf die gesamte

 Supply Chain
- In-/ Outsourcing

SUPPLY CHAIN MANAGEMENT

- Optimierung der gesamten Supply Chain (Bestände, Durchlaufzeiten, Reaktionsund Lieferfähigkeit
- -> time to market)

LOGISTIK SOFTWARE EVALUATION & EINFÜHRUNG

- Prozessaufnahme
- Anforderungsdefinition
- Ausschreibung
- Auswahlverfahren
- Begleitung der Einführung und Inbetriebnahme
- Testmanagement



3D LOGISTIK SIMULATION /
3D LAGERPLANUNG



PROJEKTMANAGEMENT

(Projektabwicklung, Zeit, Qualität und Budget)

Identifikation. Leidenschaft. Miteinander

Als Beratungsunternehmen für Logistik, Supply Chain und Logistik-IT unterstützen wir seit mittlerweile über 15 Jahren renommierte Unternehmen – von KMU bis internationalen Konzerngrößen.









Identifikation

Wir identifizieren uns mit unseren Kunden und Projekten und wollen als bodenständiges Beratungs-, Planungs- und Realisierungshaus für alle Branchen und Kunden die besten Lösungen und Dienstleistungen erbringen.



Leidenschaft

Mit Kompetenz, Pragmatismus und Leidenschaft liefern und entwickeln wir hochwertige und belastbare Logistik- und Supply Chain Lösungen für und zusammen mit unseren Kunden, ob KMU oder Konzern.



Miteinander

Solide und nachhaltige Unternehmens-finanzierung, starke Kundenbindung, hohe Beratungsund Projektqualität, offene und agile Mitarbeiterpolitik sowie pragmatische Vorgehensweise – das sind unsere Werte.

IHR GENERALPLANER



GREEN LOGISTICS

Mit Green Logistics zielen wir darauf ab, in unseren Projekten den ökologischen Fußabdruck aller Logistikaktivitäten möglichst zu minimieren, indem Emissionen, Abfall und Ressourcenverbrauch unter optimalen Bedingungen reduziert und eingesetzt werden.



Ökologische Aspekte

Die Integration von ökologischen Aspekten in die Logistik ist ein strategischer Ansatz, der langfristig sowohl für Ihr Unternehmen als auch für die Gesellschaft von Nutzen ist.



Nachhaltige Lieferketten und Materialwirtschaft

Die Implementierung von nachhaltigen Praktiken in Lieferketten und Materialwirtschaft zielt darauf ab, Umweltauswirkungen zu minimieren, ethische Standards zu wahren und langfristige Partnerschaften aufzubauen. Dies schafft nicht nur Resilienz, sondern auch einen positiven Einfluss auf das Unternehmensimage.





Soziale Aspekte

Die Einbeziehung sozialer Aspekte in die Unternehmensstrategie fördert soziale Verantwortung, Mitarbeiterzufriedenheit und positive Beziehungen zu Gemeinschaften. Eine ausgeglichene soziale Integration trägt zur Schaffung eines nachhaltigen und wertorientierten Unternehmensumfelds bei.

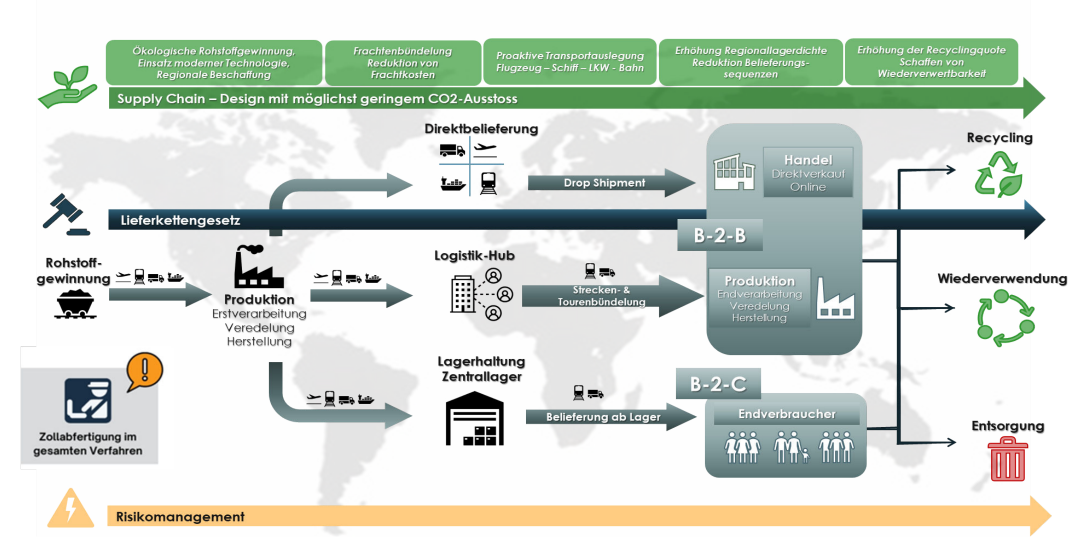


Ökonomische Aspekte

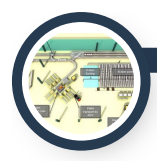
Die Berücksichtigung ökonomischer Aspekte in unternehmerischen Entscheidungen ermöglicht eine effiziente Ressourcennutzung, Kosteneinsparungen und langfristige Wettbewerbsfähigkeit. Ein ganzheitlicher ökonomischer Ansatz fördert nachhaltiges Wirtschaften.

Wir setzen nicht nur auf kurzfristige Lösungen, sondern entwickeln langfristige Strategien, die ökologische Belastungen minimieren und gleichzeitig wirtschaftlich tragfähig sind. Mit uns erreichen Sie nicht nur Ihre Geschäftsziele, sondern generieren auch nachhaltige Praktiken sowie positive Auswirkungen auf die Reputation Ihres Unternehmens.

SUPPLY CHAIN - DESIGN INKL. GREEN FOOTPRINT



Grundsätzlich lässt sich unsere Dienstleistung im Bereich Demo3D in folgende drei Hauptkategorien unterteilen:



Statische Darstellung

Eine statische Darstellung dient der dreidimensionalen Nachbildung des Ist- oder auch Sollzustandes und beinhaltet keinerlei bewegte Prozesse.

So soll ausschließlich ein gemeinsames Verständnis des geplanten Prozesses vermittelt werden.



Animation

Eine Animation stellt die Prozesse in bewegten Bildern dar und schafft so eine leicht verständliche Bewertungsgrundlage für neue Technologien.

Sie bildet den innerbetrieblichen logistischen Ablauf realitätsnah ab, verzichtet aber auf reelle Datengrundlagen wie bspw. Durchsatzmengen.



Simulation

Die Simulation ist eine realitätsnahe Abbildung der Logistikprozesse mit reellen hinterlegten Kundendaten.

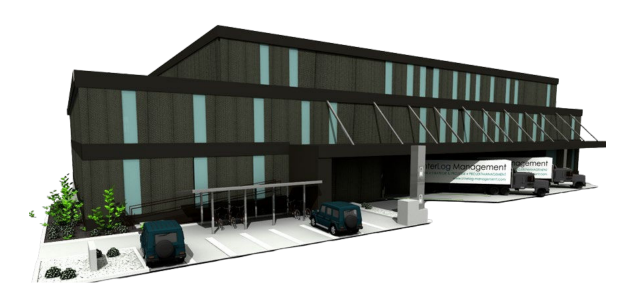
Das System kann auf Durchsatz, Durchlaufzeiten, Leistungsgrenzen, Störszenarien und mögliche Bottlenecks geprüft werden.

1

2

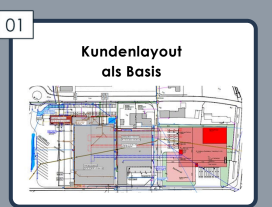
3

3D-LAGERPLANUNG



Unsere 3D-Lagerplanung als Basis für unsere Planung, Konzeption und Realisierung von Logistikprojekten

■ InterLog Management





Darstellung und Beschreibung der Konzeptvariante



Darstellung und Beschreibung des Materialflusses

Grobe Kostenschätzung
(+/- 30%)

Groponente Anzahl Enkeit Preis/Einheit Gesamtkost en
Shattifiel Ager Schrift Schrift

PROJEKTABWICKLUNGS-ZYKLUS

8

Projektabschluss

- Kundenendgespräch
- Referenzerstellung
- etc.



Projektabnahme

- Dokumentation
- Qualifikation/Validierung für Pharmazie



Operative Projektumsetzung

- Operative Gesamtprojektleitung
- Kosten-, Zeit- und Qualitätskontrolle
- Projektreporting



Projektdetail- und Realisierungsplanung

- Detaillierte Planung der Realisierung
- Gesamtprojektterminplanung



Projektinitiierung

- Kick-off
- Festlegen der Projektorganisation und Projektstruktur



IST-Aufnahme

- Aufbauen von Projekt-/ und Prozesswissen
- Grobe Potenzialermittlung
- Erste Handlungsempfehlungen



Konzepterstellung

 Entwicklung von Konzeptvarianten (Ultra-grob-, Grob- & Detailkonzepte)



Beschaffung von Infrastruktur wie Software, Log.-Automation etc.

- Durchführung von Ausschreibungen
- Auswertung und Kundenempfehlung
- Begleitung des Beschaffungsprozesses



DIFFERENZIERUNG KONZEPTARTEN

ULTRA-GROB-KONZEPT



Im Rahmen des Ultra-Grob-Konzepts erfolgt eine sehr grobe Betrachtung/Erarbeitung möglicher logistischer Lösungen (zwei bis vier mögliche Varianten).

- · Ein Ultra-Grob-Konzept beinhaltet mögliche Konzeptvarianten, welche die Grundlage für die Entscheidung, welche Art und die Ausprägung der Logistik für eine mögliche Detailkonzeptionierung in Betracht gezogen werden soll.
- · Nicht enthalten sind Ausschreibungsreife Unterlagen/Konzepte sowie detailliert definierte Logistikprozesse auf Basis von Flow-Charts.

Lieferobjekte

(können je nach Projektausprägung abweichend sein)

- Rudimentäre Datenanalyse mittels den wichtigsten 5–7 Datenarten wie z.B. Warenein- & Ausgänge, Komm.-Positionen, Lager-Verweildauer, etc.
- Ultragrobe Variantenskizzierung inkl. Layouts in 3D
- · Rudimentäre Abklärung der Rahmenbedingungen hinsichtlich Projektrealisierung / Machbarkeit
- Kostenschätzung von maximal +/-30%
- Konzeptdokumentation in PowerPoint

GROB-KONZEPT

Durchlaufzeit ca. 5 bis 10 Tage

Durchlaufzeit ca. 10 bis 15 Tage



Im Rahmen des Grob-Konzepts erfolgt eine grobe Betrachtung/Erarbeitung möglicher logistischer Lösungen in Form eines Variantenkonzepts (in der Regel bis zu drei Varianten).

- Ein Grob-Konzept beinhaltet mögliche Konzeptvarianten, welche die Grundlage für die Entscheidung, welche Art und die Ausprägung der Logistik für eine mögliche Detailkonzeptionierung in Betracht gezogen werden soll.
- Enthalten sind greifbare Lösungsansätze im Bereich der manuellen/automatisierten Logistik sowie grob definierte Logistikprozesse (PowerPoint).

Lieferobjekte

(können je nach Projektausprägung abweichend sein)

- Rudimentäre Datenanalyse mittels den wichtigsten 10 12 Datenarten wie z.B. Warenein-& Ausgänge, Komm.-Positionen, Lager-Verweildauer, etc.
- Grobe Variantenkonzeption inkl. Layouts in 3D, maßstabsgetreu
- Rudimentäre Abklärung der Rahmenbedingungen hinsichtlich Projektrealisierung / Machbarkeit
- Kostenschätzung von +/-30%
- Konzeptdokumentation in PowerPoint

DETAIL-KONZEPT



Im Rahmen des Detailkonzepts erfolgt eine sehr detaillierte und feingliedrige Betrachtung/Erarbeitung möglicher logistischer Lösungen.

- · Ein Detailkonzept beinhaltet eine finale Konzeptvariante, welche die Grundlage für die Entscheidung, in welcher Form die zukünftige Logistik gestaltet wird, enthält.
- Bestandteil eines Detailkonzepts sind neben dem Konzeptdokument u.a. auch Flow-Charts inkl. deren Beschreibungen der logistischen Prozesse (Prozesshandbuch) sowie z. Bsp. das Design der IT-Struktur.

Lieferobiekte

(können je nach Projektausprägung abweichend sein)

- Rudimentäre Datenanalyse mittels den wichtigsten 5 7 Datenarten wie z. B. Warenein- & Ausgänge, Komm.-Positionen, Lager-Verweildauer, etc.
- Ultragrobe Variantenskizzierung inkl. Lavouts in 3D
- Rudimentäre Abklärung der Rahmenbedingungen Projektrealisierung / Machbarkeit
- Kostenschätzung von maximal +/-30%
- Konzeptdokumentation in PowerPoint

Durchlaufzeit ca. 30 bis X Tage

REALISIERUNGS-



Im Rahmen des Realisierungsprojekts erfolgt eine gründliche Betrachtung aller Elemente, welche im Detailkonzept ausgearbeitet wurden und zur Implementierung der logistischen Lösungen notwendig sind.

- Ein Realisierungskonzept beinhaltet sämtliche Punkte, welche zur Implementierung der finalen logistischen Lösung, basierend auf dem Detail-Konzept, notwendig sind.
- Bestandteil eines Realisierungskonzepts sind neben der Implementierungsplanung die Erstellung des Zeit- und Kommunikations-plans, die Erstellung des Projektcontrolling, das Zusammenstellen von Test-Szenarien, etc.

Lieferobiekte

(können je nach Projektausprägung abweichend sein)

- Rudimentäre Datenanalyse mittels den wichtigsten 5 7 Datenarten wie z.B. Warenein- & Ausgänge, Komm.-Positionen, Lager-Verweildauer, etc.
- Ultragrobe Variantenskizzierung inkl. Layouts in 3D
- Rudimentäre Abklärung der Rahmenbedingungen Projektrealisierung / Machbarkeit
- Kostenschätzung von maximal +/-30%
- · Konzeptdokumentation in PowerPoint

KONZEPT



Durchlaufzeit ca. 10 bis X Monate

DIGITALES PROJEKTMANAGEMENT

VIRTUELLE UND DIGITALE PROJEKTWELT





Microsoft Teams

Virtuelle Kommunikationsräume & Team-Chats



JIRA

Projekt- & Unternehmensübergreifende Projektabwicklung



Demo 3D

Virtuelle Planung (Logistikmodelle, massstabsgetreu und virtuell verfügbar)



InterLog Management

Virtuelle Kunden Layout-Plattform (Interaktive Layouts)

Unsere Kunden vertrauen uns

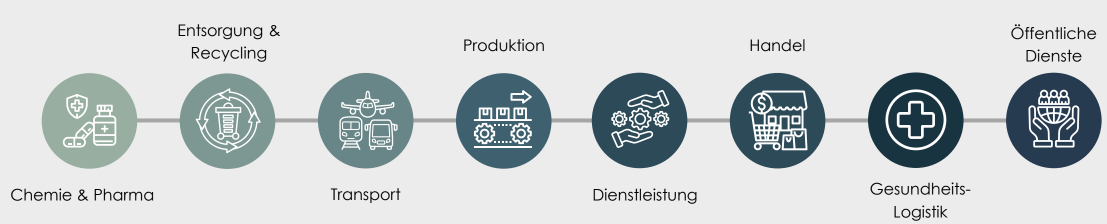
Dank unserer langjährigen Erfahrung in unterschiedlichen Bereichen der Logistik und Supply Chain können wir mit unseren Beratungs- und Projektmanagement-Tätigkeiten ein breites Branchenspektrum abdecken.





4,5 von 5
KUNDEN-QUALITY
QUOTE

In den nachfolgend aufgeführten Branchen haben wir bereits erfolgreich Mandate und Projekte abgewickelt:





InterLog Management

Standort Deutschland

Konrad-Zuse-Straße 1 44263 Dortmund

+49 231 9501 660

Standort Schweiz

Allee 1b 6210 Sursee

+41 41 921 38 11

Standort Österreich

Waagner-Biro-Straße 47

8020 Graz

+43 316 231 454

www.interlog-management.com









