
Alles startet mit Beratung und Analyse:

**Warum Unternehmen ihre Logistik
Supply-Chain-Analysten überlassen sollten**

Alen Cevra
Geschäftsführender Gesellschafter
Trans-Logo-Tech GmbH, Markgröningen

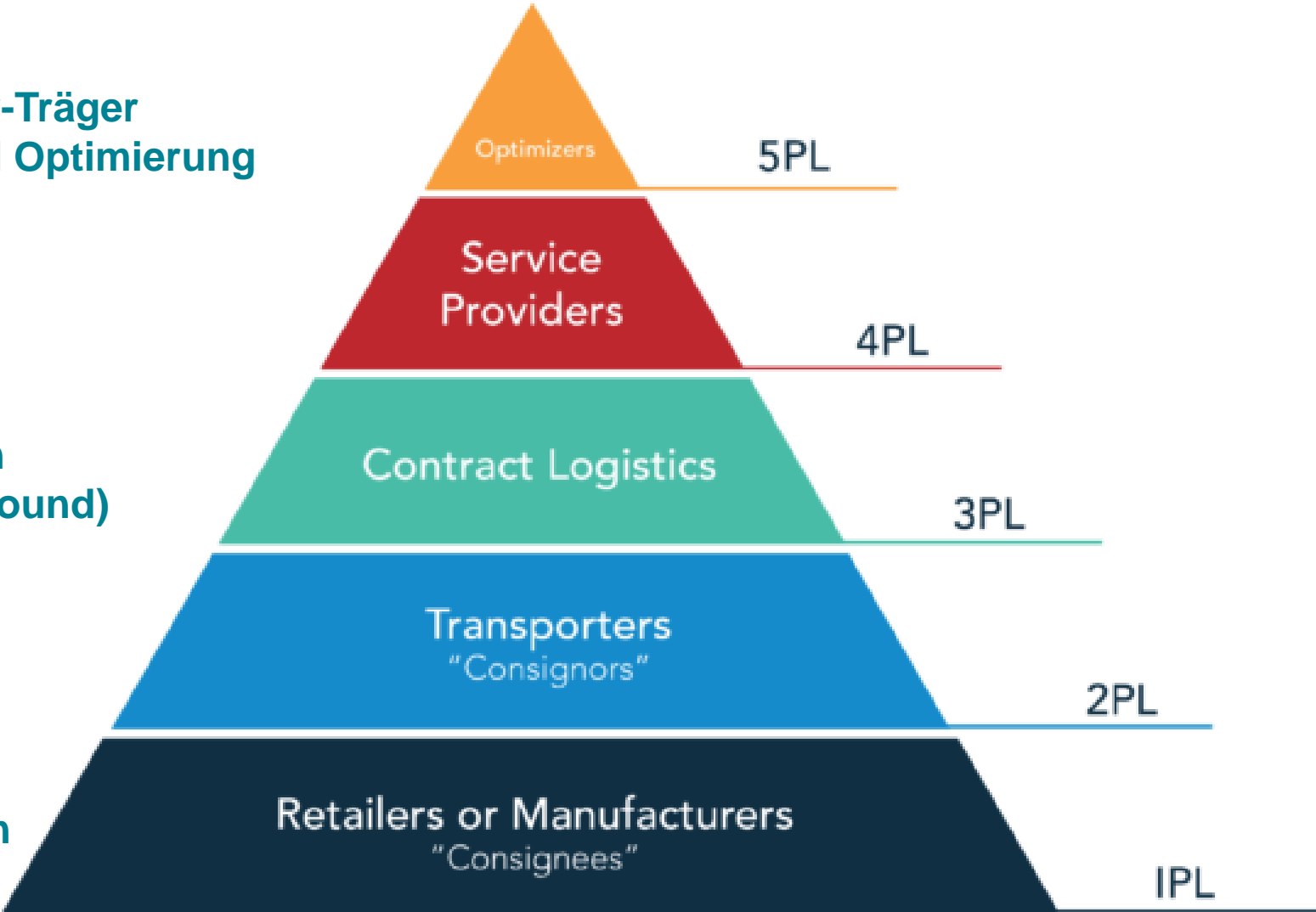
Düsseldorf 13.11.2019

5PL – Fifth Party Logistics Service Provider

**Umfassender Know-how-Träger
bzgl. der Gestaltung und Optimierung
von Lieferketten.**

**Breit gefächerte
Logistikdienstleistungen
(Inbound, inhouse, Outbound)**

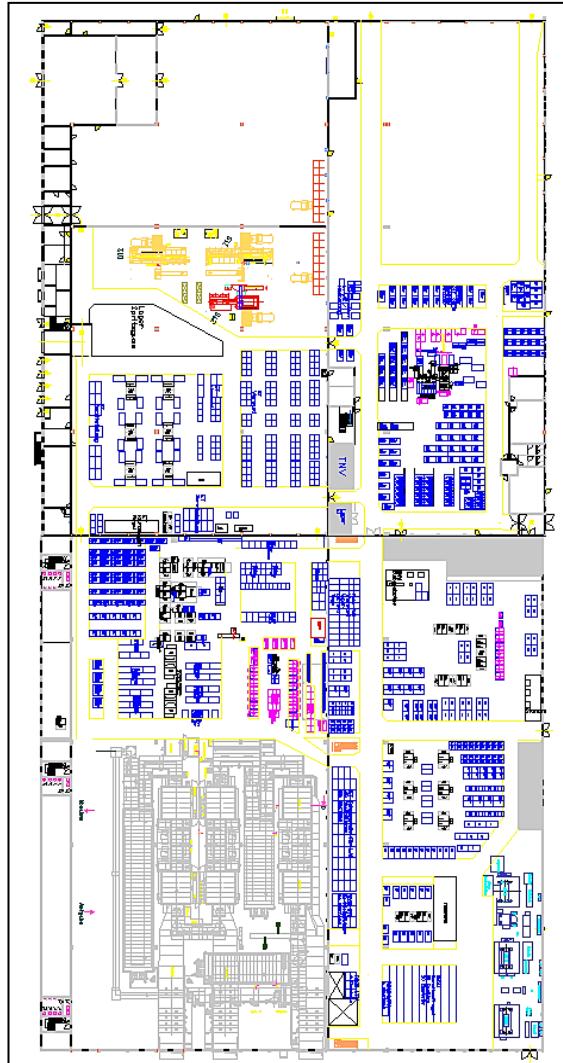
**Produktion und
Entwicklungsleistungen**



Erwartungshaltung an eine Supply Chain Analysten

1 Logistik-planung	2 Verpackungs-logistik	3 Material-flussplanung	4 Routen-planung	5 Logistik-Controlling
<ul style="list-style-type: none"> ■ Interne & externe operative Planung ■ Dimensionierung und Auswahl von Logistiksystemen ■ Warehouse-Konzepte ■ Logistikmanagement & -analyse ■ Lieferantenmanagement ■ Outsourcing 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verpackungskonzepte ■ Kalkulation der Verpackungskosten ■ Ermittlung der Umlaufzeiten ■ Bewertung von Einweg- und Mehrwegkonzepten ■ Konzepte für Pay-on-Production 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Analyse und Bewertung des Warenflusses ■ Visualisierung ■ Launch-Management ■ Technologien für Lagerhaltung und Materialtransport ■ Analyse von Arbeitszyklen ■ Kalkulation der Umlaufzeiten ■ Qualitätsmanagement 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Transport- und Verteilkonzepte ■ Standortbewertung & -auswahl ■ Transportoptimierung ■ Ausschreibungsunterlagen und Auswahl des Transportdienstleisters ■ Sendungsverfolgungssysteme 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Definition und Bestimmung der Logistikkosten und Einflussfaktoren ■ Identifizierung Kostensenkungspotenziale ■ Projektkosten & Budgetierung ■ Produktkalkulation ■ Kalkulation der Prozesskosten (Supply Chain) ■ Benchmarking
<div style="background-color: #008080; color: white; padding: 5px; text-align: center; font-weight: bold;">6. Spezialfelder</div>				
<ul style="list-style-type: none"> <li style="width: 50%;">■ Interimsmanagement (Logistik, Qualitätssicherung und Controlling) <li style="width: 50%;">■ Restrukturierungsmanagement <li style="width: 50%;">■ Reorganisation des Managements 				

Mögliche Einsatzfelder für Supply Chain Analysten



Launchmanagement

- Anlaufunterstützung durch Launchmanagement
- Serienbegleitende Unterstützung
- Auslaufsteuerung von Serienprozessen
- Projektkalkulation und Budgetierung

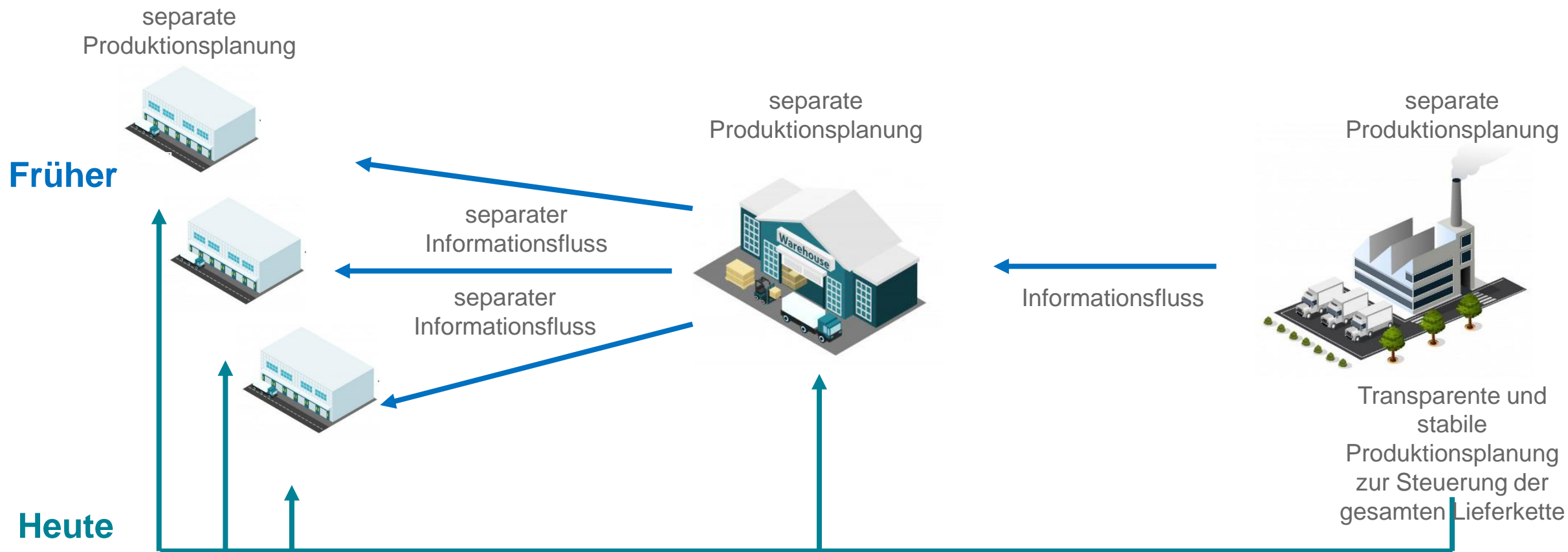
Turnaround- und Interimsmanagement

- Restrukturierungsmanagement
- Interimsmanagement in den Bereichen Logistik, Produktion, Qualitätssicherung und Controlling
- Verlagerungsmanagement

Materialflussplanung

- Analyse und Bewertung, Visualisierung und Layout von Warenströmen
- Optimierung Lager- und Fördertechnik
- Arbeitsspielanalyse und Spielzeitberechnung

Steuerung von Lieferketten – früher und heute



Stabile transparente Produktionsplanung des „Endkunden“ verbunden mit durchgängigem, übergreifendem Informationsfluss und einer umfassenden EDI-Kommunikation nivellieren, stabilisieren und verschlanken die Gesamtlieferkette.

Big Data

Tools zur vereinfachten Datenanalyse
auch für konventionell nicht
ermittelbare Zusammenhänge

GPS-getrackte Behälter

zur automatischen Nachverfolgung und
Behälterkontenführung

Gigaliner + LKW mit alternativen Antrieben

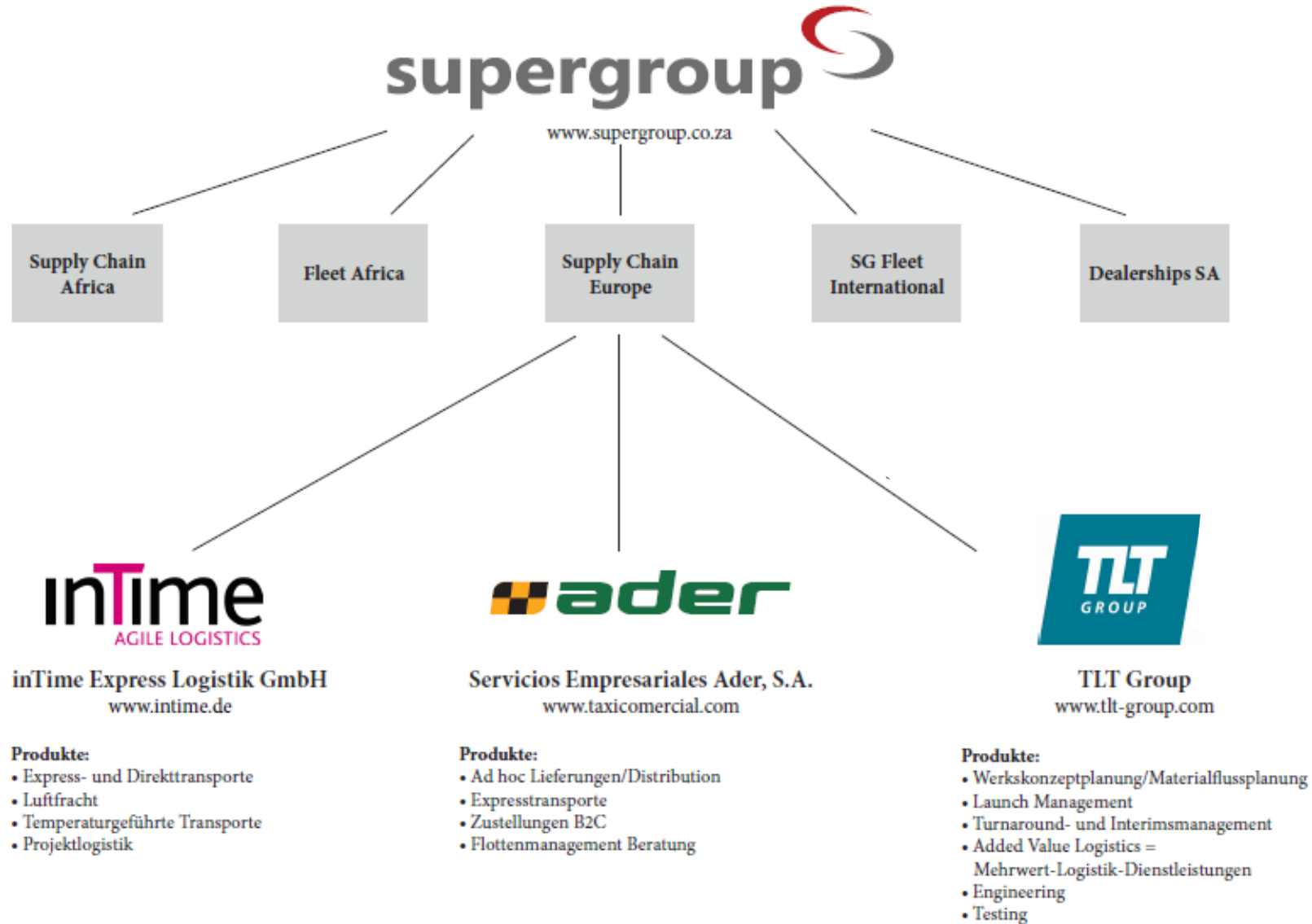
LKW mit mehr Ladekapazität verringern Fahrten und CO2-Ausstoß,
gekoppelte LKW-Konvois auf Autobahnen

Einsatz von Drohnen

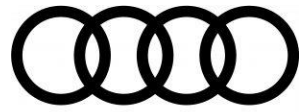
insbesondere für eilige Transporte oder
Nachlieferungen, sowie im innerbetrieblichen
Einsatz

Einsatz fahrerloser Transportsysteme

Rentabel für immer mehr Einsatzzwecke aufgrund gesunkener Kosten und
immer besserer Navigationsmöglichkeiten auch in sich schnell strukturell
verändernden Bereichen



Langjährige Partnerschaften der Trans-Logo-Tech GmbH (TLT)



Audi



DAIMLER



valmet automotive



JSP

faurecia



RIETER



ESPRIT

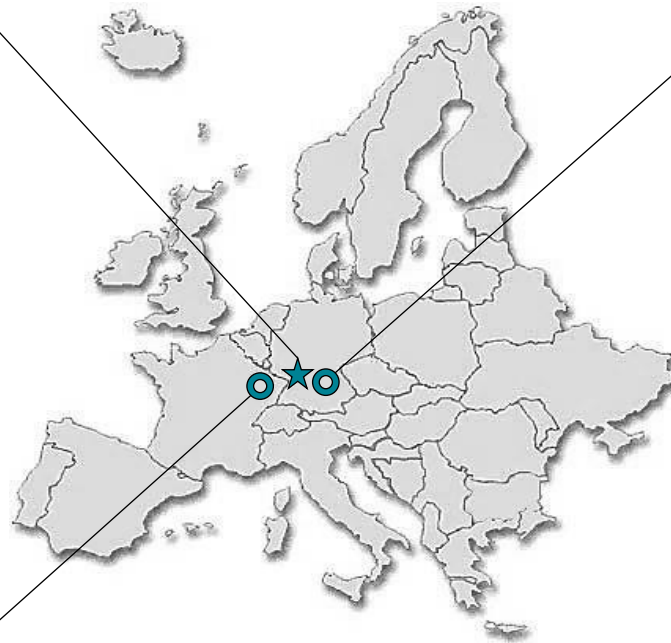
1) Standort **Markgröningen**, Deutschland
Logistics, Manufacturing und Services



2) Standort **Unterriexingen**, Deutschland
Logistics

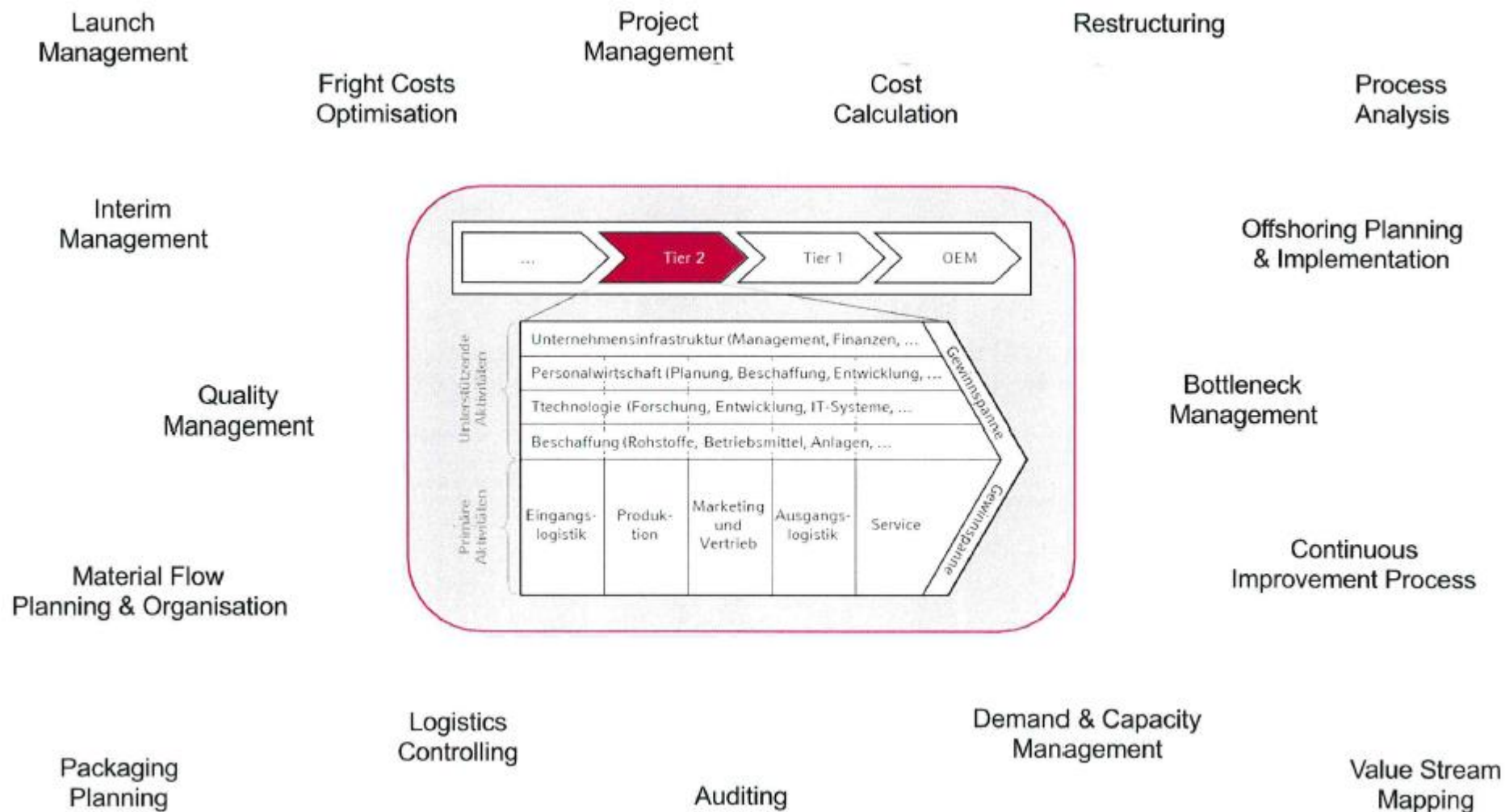


3) Standort **Woustviller**, Frankreich
Logistics



Erwartungshaltung an eine Supply Chain Analysten

Strategische und operative Beratung entlang der Wertkette





TLT Gruppe

Ihr Servicedienstleister in der Automobilindustrie.

Hans-Grüniger-Weg 11

71706 Markgröningen

13.11.2019

