

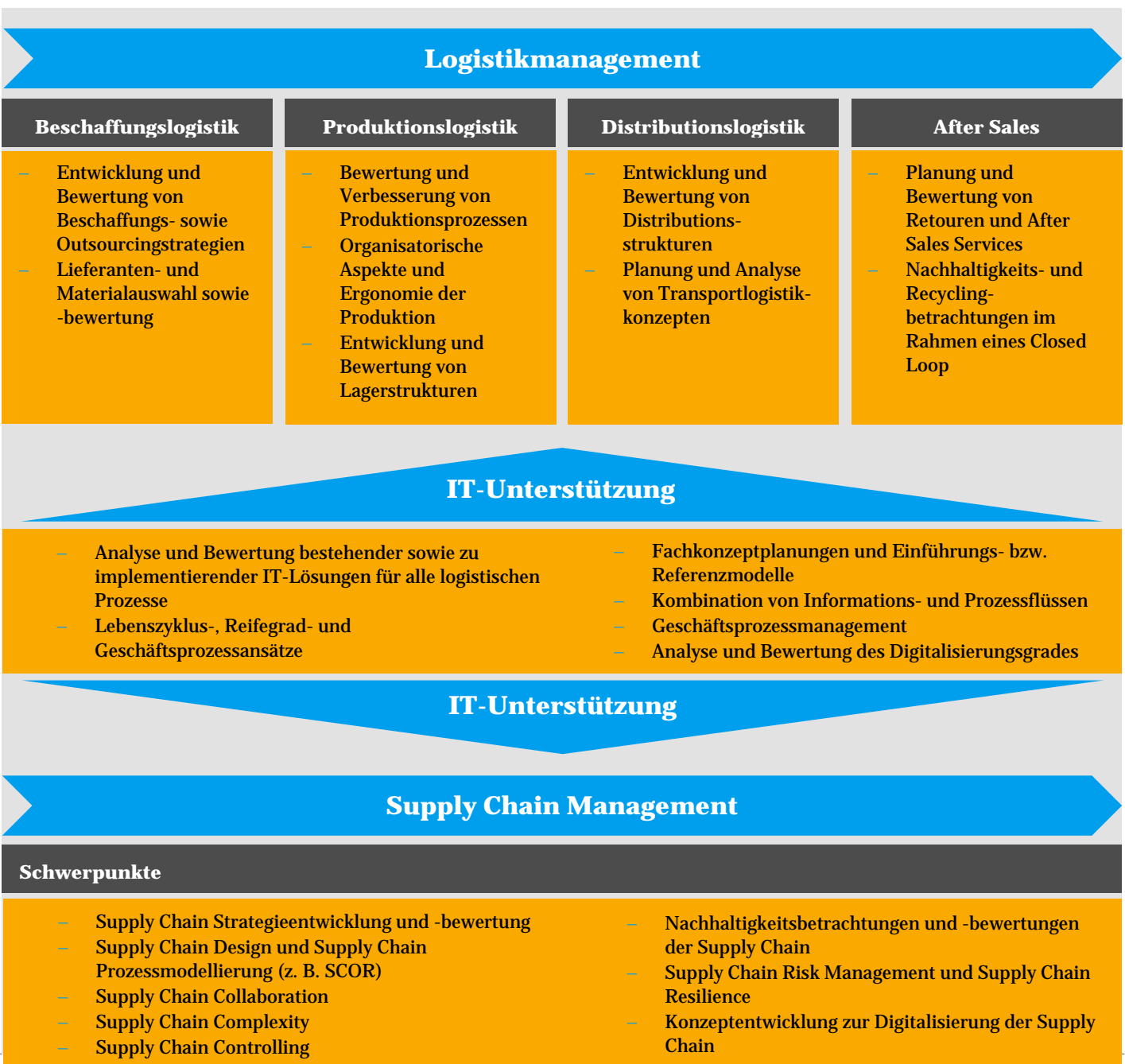


Heinz Nixdorf-Lehrstuhl für IT-gestützte Logistik

Der Heinz Nixdorf-Lehrstuhl für IT-gestützte Logistik wurde von der Heinz Nixdorf Stiftung im Jahr 2007 an der HHL errichtet, um die praxisnahe Forschung und Lehre im Bereich effizienter Logistiksysteme durch die Anwendung moderner Informationstechnologien zu fördern.

Das Ziel zeitgemäßen Logistik- sowie Supply Chain Managements (SCM) ist es, Material- und Informationsflüsse im Rahmen nationaler und internationaler Wertschöpfungsketten entsprechend den Anforderungen interner wie externer Kunden optimal zu gestalten.

In enger Zusammenarbeit mit den Unternehmen und als Teil eines interdisziplinären Netzwerks von Forschungspartnern entwickeln und erforschen wir Strategien, Konzepte und Methoden des (IT-gestützten) Logistik- und Supply Chain Managements, die einen herausragenden Beitrag zur Entwicklung des regionalen und überregionalen Logistikstandorts leisten.





HHL

LEIPZIG
GRADUATE SCHOOL
OF MANAGEMENT

Kompetenzen

- Analyse & Auditierung
- Konzeptentwicklung
- Geschäftsprozessmanagement
- Wirtschaftlichkeitsbewertung
- Geschäftsmodellentwicklung und -bewertung
- Projektmanagement

Referenzen

- Projektmanagement und Lagerrationalisierung bei einem mittelständischen Stahlhandelsunternehmen
- Geschäftsmodellentwicklung zur "Supermarktabholung" für einen Brief- und Paketdienstleister
- Anlaufmanagementkonzept für holzbasierte Kaskaden aus Logistik- und SCM-Perspektive
- Logistikkonzept für ein Unternehmen der Biomedizin
- Bewertung eines Logistikpark-Konzepts für ein Chemieunternehmen

Kontakt



Prof. Dr. Iris Hausladen
Lehrstuhlinhaberin
+49 341 9851-763
iris.hausladen@hhl.de



Andreas Matthes, M.Sc.
Wissenschaftlicher Mitarbeiter
+49 341 9851-761
a.matthes@hhl.de