

Organisation

Dozent(in)/Dozenten	Aziz Tekin, M. Sc. (Lehrbeauftragter)
Seminar (4 SWS)	
Workload	150h 60h (Präsenzzeit) 90h (Selbststudium)
Credits	5 LP Bachelor
Teilnahmevoraussetzungen	Teilnahme ab Semester 5
Prüfungsform	Besondere Prüfungsform bestehend aus Präsentation und/oder Hausarbeiten. Einzelheiten werden zu Beginn der Veranstaltung bekannt gegeben.
Sprache	Deutsch
Online-Ressourcen	https://moodle.hs-duesseldorf.de/course/view.php?id=5357

Inhalte

Der technische Einkauf ist nur eine der vielfältigen Ausrichtungen innerhalb der Einkaufsfunktion von Unternehmen und befasst sich mit der Beschaffung von Produktionsmaterial. Herausforderungen sind sehr branchenabhängig, können jedoch grob in zwei Punkten zusammengefasst werden:

- Die zeitgerechte Vergabe von Produktionsumfängen an Lieferanten. Damit verbunden sind die Koordination interdisziplinärer Prozesse wie zum Beispiel Test- und Bemusterungsaufwendungen und gegebenenfalls sogar die Auditierung bislang fremder Lieferanten auf Basis einer langfristigen Lieferantenstrategie.
- Einkaufsrelevante Themen in der laufenden Produktion/Serienproduktion. Für die Sicherstellung einer reibungslosen Lieferkette muss der technische Einkauf in besonderen Situationen wie z. B. Lieferenpässen, Qualitätsproblemen, vertraglichen Uneinigkeiten etc. eingreifen und maßgeschneiderte Lösungen finden.

Literatur

- Büsch, M. (2012). Praxishandbuch Strategischer Einkauf: Methoden, Verfahren, Arbeitsblätter für professionelles Beschaffungsmanagement. Berlin: Springer.
- Heß, G. (2017). Strategischer Einkauf und Supply-Strategie: Schrittweise Entwicklung des strategischen Einkaufs mit der 15M-Architektur 2.0. Berlin: Springer.
- Schwalzbach, L., (2021). Grundlagen des Einkaufs: Operatives und strategisches Lieferanten- und Einkaufsmanagement. www.bod.de : Book on Demand
- MUT = Markt & Technik. Berufsbild: Technischer Einkäufer. <https://www.mut-job.de/artikel/berufsbild-technischer-einkaeufer>
- Beschaffung Aktuell. uristische Besonderheiten des Serienliefervertrags in der Automobilindustrie - OEM und Lieferant, ein schwieriges (Rechts-)Verhältnis. <https://beschaffung-aktuell.industrie.de/einkaufsrecht/oem-und-lieferant-ein-schwieriges-rechts-verhaeltnis/>