

BACHELORTHESIS

PLANUNG UND DURCHFÜHRUNG VON MEETINGS IN INDUSTRIELLEN UNTERNEHMEN – EINE SYSTEMATISCHE LITERATURANALYSE ZUM ORGANISATIONS- UND ZEITAUFWAND

AUFGABENSTELLUNG

Viele deutsche kleine und mittlere Unternehmen (KMU) bieten kundenindividuelle Produkte oder Sondervarianten an, was jedoch meist mit zusätzlichem internen Abstimmungsaufwand verbunden ist, da die Herstellbarkeit geprüft werden muss. Im Zuge dieser Abstimmungen werden Meetings zwischen den verschiedenen Abteilungen eines Unternehmens, wie Einkauf, Produktmanagement, Produktion und Weiteren abgehalten. Für jedes dieser Meetings muss individuell entschieden werden, wer alles teilnimmt und welche Inhalte im Meeting diskutiert und entschieden werden müssen. Das bedeutet, dass sowohl die Vorbereitung des Meetings als auch die Durchführung zeitliche Ressourcen in Anspruch nimmt, die nicht wertschöpfend sind. Da es für die indirekten Bereiche selten Tätigkeitsanalysen gibt, die ausweisen welche Tätigkeiten der Arbeitszeit wertschöpfend sind und welche nicht, ergibt die sich für diese Arbeit das folgende Ziel:
Mithilfe einer systematischen Literaturrecherche soll ermittelt werden, welcher zeitliche Aufwand mit der Erstellung und Durchführung solcher Meetings verbunden ist. Dabei soll zum einen hinsichtlich der Art der Meetings differenziert werden und zum anderen hinsichtlich der Bausteine eines Meetings (Agendaerstellung, Festlegung der relevanten Teilnehmer, etc.).

Die Aufgabenstellung lässt sich folgendermaßen untergliedern:

- Einarbeitung in die Themen systematische Literaturrecherche, kundenindividuelle Aufträge, Meetingorganisation, Meetingdurchführung
- Durchführung der systematische Literaturrecherche
 - Ermittlung der relevanten Suchbegriffe
 - Identifikation und Auswahl der Datenbanken
 - Eingrenzung der Literatur und Auswahl der Quellen
- Analyse und Auswertung der Literatur
- Diskussion der Ergebnisse

KONTAKT

Kevin Zhao, M. Sc.
k.zhao@ptw.tu-darmstadt.de

Benedikt Engel, M. Sc.
b.engel@ptw.tu-darmstadt.de

Melde Dich gerne bei Fragen!

BEGINN

ab sofort

VORAUSSETZUNGEN

Strukturierte Arbeitsweise

LEAN. SMART. TRANSFORMATION.



CiP



LINKEDIN



YOUTUBE

CiP
CENTER FÜR INDUSTRIELLE PRODUKTIVITÄT
CENTER FOR INDUSTRIAL PRODUCTIVITY

PTW.TU-DARMSTADT.DE