

# Masterarbeit „Digitale Trendtechnologien, explorative Analyse der Umfrageergebnisse.“

In einer Vorgänger-Masterarbeit wurde eine Befragung zu digitalen Trendtechnologien entworfen, durchgeführt und erste deskriptive Datenauswertungen erstellt. Ziel dieser Befragung war es insbesondere Grenzen von ERP-Standardsoftware in Bezug auf die Digitalisierung zu identifizieren. In diesem Sinne blieben, aufgrund der zeitlichen Begrenzung einer Masterarbeit, wesentliche Forschungsfragen noch unbeantwortet.

In der jetzigen Masterarbeit sollen, basierend auf den vorliegenden Umfrageergebnissen, weiterführende explorative Analysen durchgeführt werden, mit Hilfe der statistischen Analysesoftware SPSS. Hierdurch sollen weitere Erkenntnisse zu den Grenzen von ERP-Standardsoftware in Bezug auf aktuelle Digitalisierungstrends gewonnen werden.

## Inhalte

- Einarbeitung in die vorliegende Studie zu digitalen Trendtechnologien und Grenzen von ERP-Standardsoftware,
- Formulierung von Forschungshypothesen,
- Abschluss der Online-Befragung und Übergabe der Rohdaten an SPSS,
- Durchführung der explorativer Datenanalysen, zur Überprüfung der Forschungshypothesen.

## Voraussetzung

Einschlägiges Studium im Bereich Wirtschaftsinformatik, Betriebswirtschaft oder Wirtschaftsingenieurwesen

## Beginn

sofort, Arbeitsort nach Wahl (ggf. auch Home-Office).

## Weitere Infos

Prof. Dr. Reiner Martin, [rmartin@htwg-konstanz.de](mailto:rmartin@htwg-konstanz.de)