

## THEMENLISTE FÜR ABSCHLUSSARBEITEN

### (Digitale) Geschäftsmodelle in KMU und Handwerksbetrieben

1. Implementierung KI gestützter Geschäftsmodelle in KMU – Prozessschritte und Einflussfaktoren ([abschlussarbeit\\_dima\\_schmallenbach\\_unterschiedliche\\_themen.pdf \(uni-siegen.de\)](#))
2. Neue Geschäftsmodelle – Wie könnten mögliche Implementierungen in KMU realisiert werden?

### Digitale Transformation und Künstliche Intelligenz in KMU und Handwerk

1. Revolutionäre Potenziale von GPT: Prozessclustering in vielfältigen Branchen und Bereichen ([abschlussarbeit\\_dima\\_schmallenbach\\_prozessclustering.pdf \(uni-siegen.de\)](#))
2. Digital Maturity – eine systematische Literaturanalyse
3. Evaluierung der Effektivität von KI-gestützten Wissensvermittlungstools in KMU,
4. Entwurf und Implementierung eines Chatbots für Wissensvermittlung in Handwerksunternehmen,
5. Benutzererlebnis (UX) Design für KI-basierte Wissensvermittlungssysteme,
6. Optimierung kleiner Sprachmodelle für den Wissenstransfer in KMU,
7. KI-gestützte Entscheidungsunterstützungssysteme für den Wissenstransfer: Eine Fallstudie in der Handwerksbranche,
8. Personalisierte Wissensvermittlung mit KI: Erstellung von Maßgeschneiderten Empfehlungen für KMU,

### Entrepreneurship, Innovation, KMU und Handwerks- und Familienunternehmen

1. Innovationen in KMU – eine Untersuchung anhand von Kleinst- und Kleinunternehmen (Systematische Literaturanalyse)
2. Netzwerk- und Kooperationsstrukturen in KMU – Eine Analyse von sehr erfolgreichen Kooperationen (
3. Open Innovation und Coupled Process– der Innovationstreiber in KMU? Eine qualitative Analyse

4. Organisationale Resilienz in KMU
5. Entscheidungsfindung im modernen Management – Eine systemische Perspektive
6. Familieninterne Unternehmensnachfolge in KMU und Handwerksbetrieben
7. Nachfolge als Treiber von Innovationen im Handwerk
8. Unternehmensnachfolge von Frauen in Familienunternehmen, KMU und Handwerk – Literaturrecherche oder Empirische Arbeit
9. Die Unternehmenskultur als Innovationstreiber im Handwerk – Analyse, Bewertung und Empfehlung für mehr Innovation
10. Die Rolle von Innovationsnetzwerken in der Entwicklung von nachhaltigen Geschäftsmodellen