

# HE HOMAG



# ALLOKATION VON RESSOURCEN, KOMPETENZEN UND PRODUKTEN IN GLOBALEN PRODUKTIONSNETZWERKEN

@ Anton Balazh - Adobe Stock

# **BESCHREIBUNG**

Hoher Kostendruck, steigender Wettbewerb und unsichere Märkte wirken sich zunehmend herausfordernd auf die Wirtschaftlichkeit vieler großer Anlagenhersteller in Deutschland aus. Die häufig historisch gewachsenen Produktionsnetzwerke der Unternehmen müssen daher neu gedacht und zukunftsfähig gemacht werden.

Im Rahmen dieser Abschlussarbeit soll die Umsetzung der Unternehmensstrategie im Produktionsnetzwerk eines großen Maschinenherstellers vorangetrieben werden. Im Fokus stehen sowohl die Allokation von Ressourcen und Kompetenzen im gesamten Netzwerk als auch die dafür notwendige Befähigung auf Standortebene. Ziel ist es, das strategische Zielbild des Unternehmens durch operative Maßnahmen umzusetzen.

In dieser Abschlussarbeit hast Du die Möglichkeit, in einem spannenden Strategieprojekt eines global führenden Anlagenherstellers praktische Erfahrungen in der Projektarbeit zu sammeln. Dabei stehst du in regelmäßigem Austausch mit deinem Betreuer am wbk sowie den Partnern auf Unternehmensseite.

### **AUFGABEN**

- Einarbeitung in das Projekt und Grundlagen der globalen Produktion
- Analyse des Ist-Zustands der Strategieimplementierung
- Entwickeln von Maßnahmen und Bewertung von Handlungsoptionen zur Strategieumsetzung
- Validierung entwickelter Ansätze mit dem Industriepartner

# **WEITERE INFORMATIONEN**

- Beginn: ab sofort oder nach Vereinbarung
- Dauer: 6 Monate
- Fachrichtung: Wi.-Ing., MACH, Wi.-Inf. o.ä.
- Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Notenauszug) bei Interesse bitte an matthias.li@kit.edu senden

### **KONTAKT**



Matthias Li, M.Sc. Gebäude 50.36, Raum 105 Tel.: +49 1523 9502616

E-Mail: matthias.li@kit.edu