



Universität Stuttgart

Institut für Baubetriebslehre

Prof. Dr.-Ing. Hans Christian Jünger

Pfaffenwaldring 7

70569 Stuttgart

Telefon: +49 (0)711 685-66145

E-Mail: ibl@ibl.uni-stuttgart.de

2024, Stuttgart; Kurzfassung der Bachelorarbeit:

Wesentliche Merkmale partnerschaftlicher Projektabwicklungsformen [BA 277]

Partnerschaftliche Projektabwicklungsformen erhalten aktuell viel Aufmerksamkeit. Im Gegensatz zu international bereits etablierten Ansätzen stehen die in Deutschland angewendeten Modelle der Integrierten Projektabwicklung und des Partnerschaftsmodell Schiene noch am Anfang ihrer Entwicklung. Ziel dieser Arbeit ist die Identifikation der wesentlichen Merkmale partnerschaftlicher Projektabwicklungsformen anhand einer vergleichenden Literaturrecherche. Dazu werden die international erfolgreichen Modelle Alliancing, Partnering und Integrated Project Delivery vorgestellt. Durch den Vergleich der in Deutschland angewendeten Modelle werden abschließend die wesentlichen Merkmale partnerschaftlicher Ansätze identifiziert und mit den Merkmalen konventioneller Abwicklungen verglichen. Partnerschaftliche Projektabwicklungsformen basieren auf einer gemeinschaftlichen, respektvollen und transparenten Zusammenarbeit, die gemeinsame Entscheidungen im Sinne „best for project“ trifft. Weitere Merkmale sind eine integrierte Projektorganisation mit festgelegten Konfliktlösungsmechanismen, ein gemeinsames Risikomanagement sowie ein projektabhängiges Vergütungsmodell.