

Literatur / Dokumente, eine Auswahl:

Forschungsbericht Boldt/Rodde, Mustervertragsbedingungen für Mehrparteienverträge im öffentlichen Bauwesen bei Integrierter Projektabwicklung
Link:

<https://www.bbsr.bund.de/BBSR/DE/forschung/programme/zb/Auftragsforschung/3Rahmenbedingungen/2021/mustervertragsbedingungen/01-start.html>

Forschungsbericht Breyer/Boldt/Haghsheno, Alternative Vertragsmodelle zum Einheitspreisvertrag für die Vergabe von Bauleistungen durch die öffentliche Hand, Link:

<https://www.bbsr.bund.de/BBSR/DE/forschung/programme/zb/Auftragsforschung/3Rahmenbedingungen/2017/vertragsmodelle/01-start.html>

Prof. Dr. Antje Boldt, Integrierte Projektabwicklung – Ein Zukunftsmodell für öffentliche Auftraggeber? NZBau 2019, 547

Prof. Dr. Shervin Haghsheno, KIT Karlsruhe, Vortrag 13.02.2020

Link: https://www.bauindustrie-bayern.de/fileadmin/Webdata/Themen/20200213_Tagung_Bauen_statt_Streiten/2020_02_13_Haghsheno_IPA_-_Bauindustrie_Bayern_Hessen_Thuringen_-_bauen_statt_streiten.pdf

IPA-Zentrum: IPA-Charakteristika und konstitutive Modellbestandteile

Link: https://www.ipa-zentrum.de/assets/files/Publikation_Modellbeschreibung_IPA.pdf

Australian Government: National Alliance Contracting Guidelines,
Template 1+2 (Muster Verträge), Guidance Notes zum Alliance Contracting

Link: <https://www.infrastructure.gov.au/infrastructure-transport-vehicles/infrastructure-investment-project-delivery/national-guidelines-infrastructure-project-delivery>

Ailke Heidemann, Kooperative Projektabwicklung im Bauwesen unter der Berücksichtigung von Lean-Prinzipien

Carina Schlabach, Untersuchung zum Transfer der australischen Projektabwicklungsform Project Alliancing auf den deutschen Hochbaumarkt

INTEGRIERTE PROJEKT ABWICKLUNG Ein Leitfaden für Führungskräfte (deutsche Übersetzung)

Link: <https://rittershaus.net/kompetenzen/real-estate/integrierte-projektabwicklung.html>

Consensus Docs Musterverträge zu IPD und Lean Construction

Link: https://www.consensusdocs.org/contract/?search_contract=IPD

GLCI , german Lean Construction Institute, Lean Construction Begriffe und Methoden

Link: <https://www.glci.de/static/48970b65f7187c9d441b2a1cd8339502/GLCI-Lean-Construction-Begriffe-und-Methoden.pdf>

VDI Richtlinie 2553 Lean Construction