

STEINBEIS-TRANSFERZENTRUM INSTITUT FÜR PRODUKTION, LOGISTIK UND QUALITÄT

Die Marke Steinbeis steht seit über 30 Jahren für erfolgreichen Wissens- und Technologietransfer. Wir bauen stabile Brücken zwischen Wissen und Anwendung, weil Steinbeis-Mitarbeiter in beiden Welten zuhause sind. Bei Steinbeis steht der konkrete Nutzen für den Kunden oder Partner im Fokus aller Projekte. Unser Verbund bietet Technologie- und Managementkompetenz aus einer Hand und in einzigartiger Bandbreite. Steinbeis ist Problemlöser und Dienstleister in Beratung, Forschung und Entwicklung sowie Aus- und Weiterbildung für Partner aus allen Bereichen und jeder Größe.

FORSCHUNGSSCHWERPUNKT / KNOW-HOW

Fabrikplanung und Fertigungsorganisation

Fertigungsverfahren und Fertigungskonzepte

Materialfluss und Auftragsabwicklung

ANGEBOTE

Planung

Bewertung und Beratung

Simulation

Forschung und Entwicklung

PROJEKTBEISPIELE

- Layout- und Materialflussplanung für die Fertigung eines neuen Produktes
- Überprüfung und Bewertung einer geplanten Reorganisation der Auftragsabwicklung
- Einführung des Fließprinzips in der Fertigung von maschinenbaulichen Großstrukturen
- Bestimmung der optimalen Puffergrößen, Mitarbeiteranzahl und Anzahl von Arbeitsplätzen auf Basis einer Materialflusssimulation
- Erstellung von Zeitstudien zur Ermittlung tatsächlicher Durchlaufzeiten und Ressourcenauslastung

Kontakt

Prof. Dr.-Ing. Roland Larek
Leitung

Wismarsche Straße 1
23999 Insel Poel
Deutschland

+49 38425 139968
SU1750@stw.de

<http://www.steinbeis.de/su/1750>

Ansprechpartner

Regionen außerhalb BW & RP

Dominik Ammann

Olgastraße 95 - 101
89073 Ulm

Tel.: 0731 173-310
ammann@ulm.ihk.de

Top-Wissenschaft.de

Unternehmen trifft Wissenschaft
Ein Angebot der Industrie- und
Handelskammern in Baden-
Württemberg und Rheinland-Pfalz

Top  Wissenschaft
suchen und finden