

Vorwort zur ersten Auflage

Nachdem die vollständige Überarbeitung der ursprünglich von Prof. Steinhilper und Prof. Röper verfassten Bücher nach 2006 mit einem neuen Autorenteam abgeschlossen war, wurde der Bedarf nach Übungsaufgaben zum Stoff der Lehrbücher offenkundig. Die beiden Lehrbuchbände "Konstruktionselemente des Maschinenbaus" liefern wegen der Beschränkung auf zwei Bände nicht in umfassendem Maße Übungsaufgaben.

Diese Lücke schließt das nun vorliegende Übungsbuch. Allen Autoren sei herzlichst gedankt für die aktive Mitarbeit! Am IPEK in Karlsruhe hat sich Herr Dipl.-Ing. Gerhard Robens sehr verdient gemacht, Prof. Albers bei der Erstellung der Übungsaufgaben zu unterstützen, auch ihm sei herzlich gedankt! Das Übungsbuch wird im Laufe der Zeit ergänzt werden und umfasst in der ersten Auflage Aufgaben aus 57 Teilthemen, die zu den 18 Kapiteln der Lehrbücher geordnet sind. Die Strukturierung wurde aus den Lehrbüchern übernommen, um dem Nutzer bei seiner Orientierung im Buch zu helfen.

Kaiserslautern, im Januar 2011

B. Sauer



<http://www.springer.com/978-3-642-16800-0>

Konstruktionselemente des Maschinenbaus -
Übungsbuch

Mit durchgerechneten Lösungen

Sauer, B. (Hrsg.)

2011, XII, 361 S. 250 Abb., Softcover

ISBN: 978-3-642-16800-0