

Wie bekomme ich Zugang zur Anleitung zum Selbststudium?

Die Studienanleitung steht allen Lesern des Buches im Internet zur Verfügung. Um sich Zugang zu verschaffen, geben Sie „extras.springer.com“ in die Adresszeile Ihres Internetbrowsers ein und drücken die Entertaste.

Sie gelangen auf die Seite „Extra Materials“. Tragen Sie in die Suchmaske „SEARCH ISBN“ die ISBN des Buches ein, inklusive der Bindestriche, und bestätigen Sie die Eingabe mit der Enter-Taste oder einem Klick auf „Go“.

Nun werden Ihnen die Zusatzmaterialien angezeigt (Available materials for this book). Sie können entweder alle Materialien auf einmal herunterladen (Download Entire Contents) oder einzelne Dateien aus der darunter angezeigten Liste zum Download anklicken. Wenn Sie alle Dateien auf einmal herunterladen, müssen Sie diese anschließend auf Ihrem PC entpacken (üblicherweise Rechtsklick auf den Ordner und dann „Alle extrahieren“ auswählen).

Die Studienanleitung wird Ihnen in zwei Versionen zur Verfügung gestellt. Bei der ersten Version wird der Inhalt auf dem Bildschirm Ihres PCs angezeigt und Sie werden online arbeiten. In diesem Fall sollten Sie den Anweisungen Folge leisten, die Ihnen auf dem Bildschirm angezeigt werden. Zu Beginn werden Sie angewiesen mit dem Buch zu arbeiten und sich selbständig Wissen zu erarbeiten. Danach können Sie am Computer (online) Fragen beantworten und Aufgaben lösen.

Die zweite Version der Studienanleitung steht Ihnen als PDF-Datei zum Ausdrucken zur Verfügung, als Alternative für diejenigen, die gerne mit gedruckten Texten arbeiten. In diesem Fall müssen Sie die von Ihnen gewählten Kapitel ausdrucken. Alles Weitere wird im Text erklärt.

Mathematik für Physiker 2
Basiswissen für das Grundstudium der
Experimentalphysik
Weltner, K.
2008, VI, 242 S. 176 Abb.,
ISBN: 978-3-540-68199-1