



Edition: 1. Auflage 2012
pages: 440
Images: 1988
Cover: 10 Hefte im Softcover in einer Box
ISBN: 978-3-86867-156-8
Stock No.: 12060
Published: October 2012

Regular price 48,00 €
Student price 24,00 €

RRP: Information for distributors. This title is no longer price related.

When ordering at the student price, please upload the student certificate accordingly during registration or in the My Q area. If the certificate is missing, the book will be charged and delivered at the regular price.

Subject to changes!

Quintessenz Verlags-GmbH

 Ifenpfad 2-4
12107 Berlin
Germany

 +49 (0) 30 / 76180-5

 +49 (0) 30 / 76180-680

 info@quintessenz.de

 <http://nginx/deu/de>

Book information

Authors: Arnold Hohmann / Werner Hielscher

Title: Zahntechnik

Subtitle: Lernfeldhefte 1-10

Short text:

In den zehn Lernfeldheften "Zahntechnik" findet sich das gesamte aktuelle Grundwissen der Zahntechnik in kompakter Aufbereitung und geordnet nach 13 Lernfeldern (gemäß dem Rahmenlehrplan für den Ausbildungsberuf Zahntechniker/Zahntechnikerin, Beschluss der Kultusministerkonferenz vom 17.10.1997).

Zahlreiche Zeichnungen, Fotos und Grafiken veranschaulichen die aufs Wesentliche reduzierten Texte. In kompakter Größe eines CD-Booklets sind die Lernfeldhefte praktisches Lehr- und Lernmaterial, besonders zur Klausur- und Prüfungsvorbereitung.

Die Lernfeldhefte "Zahntechnik" basieren auf dem "Lehrbuch der Zahntechnik", Standardwerk der zahntechnischen Ausbildung, das vom erfahrenen Autorenduo Arnold Hohmann und Werner Hielscher 2012 nochmals vollständig überarbeitet wurde. Die zehn Hefte sind gemeinsam in einer Box verpackt.

Heft 1 (Lernfeld 1): Arbeitsunterlagen
Heft 2 (Lernfeld 2+3): Unterkieferbewegung
Heft 3 (Lernfeld 4+5): Eugnathes Gebiss
Heft 4 (Lernfeld 6+10): Prothesen/Kunststoffe
Heft 5 (Lernfeld 7): Oberflächenbearbeitung
Heft 6 (Lernfeld 8): Metalle
Heft 7 (Lernfeld 9): Keramik, CAD/CAM
Heft 8 (Lernfeld 11): Festsitzender Zahnersatz
Heft 9 (Lernfeld 12): Partielle Prothesen
Heft 10 (Lernfeld 13): Kieferorthopädie

Categories: Dental Technology, Student literature