



Edition: 2012
pages: 1308
Images: 3048
Cover: 3 Bücher im Softcover als Set
ISBN: 978-3-86867-143-8
Published: October 2012

Quintessence Publishing Company, Inc.

 411 North Raddant Road
IL 60510 Batavia
United States of America

 +1 (0)630 / 736-3600

 +1 (0)630 / 736-3633

 contact@quintbook.com

 <https://www.quintessence-publishing.com/usa/en>

Book information

Authors: Arnold Hohmann / Werner Hielscher
Title: Lehrbuch der Zahntechnik
Subtitle: Anatomie, Kieferorthopädie | Prothetik | Werkstofftechnik
Short text:

Das "Lehrbuch der Zahntechnik" von Hohmann/Hielscher gilt als Standardwerk für die Ausbildung an Berufs- und Meisterschulen. Die beiden Fachlehrer für Zahntechnik haben nun, nach lebenslanger Erfahrung im pädagogischen Dienst und im Zuge der Entwicklungen im zahntechnischen Bereich, ihr dreibändiges Werk nochmals überarbeitet.

Die neue Auflage präsentiert sich mit vollständig überarbeiteten und erweiterten Inhalten und im neuen Design. Durchgängig anschaulich gestaltet und farbig illustriert ist der Klassiker eine wesentliche Grundlage für die zahntechnische Ausbildung in Schule und Labor.



Band 1: Anatomie, Kieferorthopädie

Inhalt:

- Zahntechnischer Behandlungsbereich
- Histologie der Zähne
- Morphologie der Zähne
- Morphologie der Zahnreihen
- Schädelanatomie
- Physiologie der Unterkieferbewegung
- Artikulatortechnik
- Pathologie
- Kieferorthopädie
- Schienentherapie

8., vollständig überarbeitete und erweiterte Auflage 2012;
Softcover; 404 Seiten, 830 Abb.;

ISBN 978-3-86867-130-8; Artikelnummer: 20040



Band 2: Prothetik

Inhalt:

- Präprothetik
- Kronenzahnersatz
- Brückenzahnersatz
- Partielle Prothese
- Teleskopierende Verankerungs- und Stützelemente
- Federnde Verankerungs- und Stützelemente
- Statik der partiellen Prothese
- Totale Prothese
- Zahnärztliche Implantologie

6., vollständig überarbeitete und erweiterte Auflage 2012;
Softcover; 424 Seiten, 1424 Abb.;

ISBN 978-3-86867-131-5; Artikelnummer: 20060

Band 3: Werkstofftechnik

Inhalt:

- Zahntechnischer Arbeitsbereich
- Universalien der Werkstoffkunde
- Hilfswerkstoffe
- Fertigungsverfahren
- Kunststoffe
- Metalle
- Dentalkeramik
- CAD/CAM-Technik



5., vollständig überarbeitete und erweiterte Auflage 2012;
Softcover; 480 Seiten, 794 Abb.;
ISBN 978-3-86867-132-2; Artikelnummer: 20070

Categories: Dental Technology, Student literature