

(Pdf free) Zahntechnik: Lernfeldhefte 1-10 in Box

Zahntechnik: Lernfeldhefte 1-10 in Box

Von Arnold Hohmann, Werner Hielscher
ebooks | Download PDF | *ePub | DOC | audiobook



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation -Verkaufsrang: #33125 in BcherMarke: Quintessenz, BerlinVerffentlicht am: 2012-10-05Anzahl der Produkte: 10Abmessungen: 5.51 x 1.89b x 5.43l, Einband: Taschenbuch440 Seiten | File size: 75.Mb

Von Arnold Hohmann, Werner Hielscher : Zahntechnik: Lernfeldhefte 1-10 in Box before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Zahntechnik: Lernfeldhefte 1-10 in Box:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Zum Wiederholen GeeignetVon KundeDie Heftchen sind kleiner als erwartet (CD-Hllen Gre), doch das macht sie umso handlicher. Zum Neu Erlernen des Stoffs sind sie nicht geeignet, aber zum Wiederholen vor einer Klausur ganz praktisch.0 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Gut :-))Von Tich habe die Bcher verwendet, da ich schon etwas aus der Zahntechnik drauen war. Ich denke als zustzliche Prfungsvorbereitung/Wiederholung, wenn man schon im Thema drin ist, ist es nicht verkehrt.2 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ganz gut wenn man schon Ahnung hat:)Von Katarzyna SerwatkaSehr gut zum wiederholen, guter berblick- aber teuer (der Preis-Leistungsverhltnis hlt sich in Grenzen). Wenn man alle 3 Bcher von Hohmann hat, braucht man diese Lernhefte nur um den berblick zu behalten.

ProduktbeschreibungLernfeldhefte 1-10 in BoxBroschiertes BuchIn den zehn Lernfeldheften "Zahntechnik" findet sich das gesamte aktuelle Grundwissen der Zahntechnik in kompakter Aufbereitung und geordnet nach 13 Lernfeldern (gem dem Rahmenlehrplan fur den Ausbildungsberuf Zahntechniker/Zahntechnikerin, Beschluss der Kultusministerkonferenz vom 17.10.1997.). Zahlreiche Zeichnungen, Fotos und Grafiken veranschaulichen die aufs

Wesentliche reduzierten Texte. In kompakter Gre 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 vollstndig bearbeitet wurde. Die zehn Hefte sind gemeinsam in einer Box verpackt. Heft 1: Lernfeld 1: Arbeitsunterlagen . 36 Seiten . 161 Abbildungen Heft 2: Lernfeld 2+3: Unterkieferbewegung . 36 Seiten . 106 Abbildungen Heft 3: Lernfeld 4+5: Eugnathes Gebiss . 52 Seiten . 218 Abbildungen Heft 4: Lernfeld 6+10: Prothesen/Kunststoffe . 48 Seiten . 236 Abbildungen Heft 5: Lernfeld 7: Oberflchenbearbeitung . 36 Seiten . 130 Abbildungen Heft 6: Lernfeld 8: Metalle . 40 Seiten . 144 Abbildungen Heft 7: Lernfeld 9: Keramik, CAD/CAM . 36 Seiten . 77 Abbildungen Heft 8: Lernfeld 11: Festsitzender Zahnersatz . 48 Seiten . 374 Abbildungen Heft 9: Lernfeld 12: Partielle Prothesen . 48 Seiten . 310 Abbildungen Heft 10: Lernfeld 13: Kieferorthoopdie . 40 Seiten . 232 Abbildungen

KurzbeschreibungIn den zehn Lernfeldheften Zahntechnik findet sich das gesamte aktuelle Grundwissen der Zahntechnik in kompakter Aufbereitung und geordnet nach 13 Lernfeldern (gem dem Rahmenlehrplan fr den Ausbildungsberuf Zahntechniker/Zahntechnikerin, Beschluss der Kultusministerkonferenz vom 17.10.1997.). Zahlreiche Zeichnungen, Fotos und Grafiken veranschaulichen die aufs Wesentliche reduzierten Texte. In kompakter Gre 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 vollstndig bearbeitet 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: Oberflchenbearbeitung 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: Kieferorthoopdie