

1. Record Nr.	UNIORUON00071613
Autore	ABU-IZZEDIN, Nejla M.
Titolo	The Druzes : A new study of their history, faith and society / Nejla M. Abu-Izzeddin
Pubbl/distr/stampa	Leiden, : Brill, 1984
ISBN	90-04-06975-5
Descrizione fisica	259 p. ; 24 cm
Soggetti	DRUSI
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNINA9910482910103321
Titolo	Osteoarthritis and cartilage open
Pubbl/distr/stampa	[London] : , : Elsevier Ltd., , [2019]-
ISSN	2665-9131
Descrizione fisica	1 online resource
Disciplina	616.7223005
Soggetti	Osteoarthritis Cartilage Intervertebral disk Intervertebral Disc Arthrose Disques intervertébraux Periodical Periodicals.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Periodico
Note generali	Refereed/Peer-reviewed

3. Record Nr.	UNINA9910483010503321
Autore	Ampofo Ado
Titolo	Betriebswirtschaftliche Grundlagen für Mediziner und medizinisches Fachpersonal / / von Ado Ampofo
Pubbl/distr/stampa	Wiesbaden : , : Springer Fachmedien Wiesbaden : , : Imprint : Springer Gabler, , 2016
ISBN	3-658-10470-8
Edizione	[1st ed. 2016.]
Descrizione fisica	1 online resource (IX, 186 S. 52 Abb.)
Disciplina	362.10681
Soggetti	Health services administration Health Care Management
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	Das Unternehmen als vitaler Organismus -- Marketing -- Grundlagen der betrieblichen Organisation -- Rechtsformen -- Ärztliche Unternehmens- und Kooperationsformen -- Externes Rechnungswesen -- Internes Rechnungswesen -- Forderungsmanagement und Liquidität -- Steuern.
Sommario/riassunto	Dieses Lehrbuch vermittelt Grundkenntnisse im Bereich der Betriebswirtschaftslehre für praxisnah ausgebildete medizinische Fachkräfte, die Ärzte im Bereich der Verwaltung, Praxisorganisation, Administration und Leistungsabrechnung unterstützen. Zahlreiche Reformen innerhalb des Gesundheitssystems führen seit Jahren dazu, dass sich auch Praxen und Krankenhäuser mehr und mehr an den Bedürfnissen des Marktes orientieren müssen. Dies macht es für verwaltungsnah eingesetztes medizinisches Fachpersonal erforderlich, sich mit grundlegenden betriebswirtschaftlichen Vorgängen und Zusammenhängen auseinanderzusetzen. Im beruflichen Alltag stellt sich oft die Herausforderung Leistungen abzurechnen und mit Krankenkassen, Ärztekammern, Steuerberatern, Lieferanten und Patienten auch über wirtschaftliche Vorgänge zu kommunizieren. Selbst wenn eine Vielzahl der Aufgaben häufig delegiert werden kann, ist es dennoch erforderlich, über das notwendige Wissen zu verfügen, um die Ergebnisse oder angebotenen Konzepte zu überprüfen und zu bewerten zu können. Dieses Buch richtet sich an Mitarbeiter in

Arztpraxen, Krankenhäusern und an Beschäftigte von Pegeeinrichtungen, die Grundkenntnisse realitäts- und anwendungsnah erlernen möchten. Der Inhalt • Das Unternehmen - Abbild eines vitalen Organismus • Der Gesundheitsbetrieb als Unternehmen und seine Ziele • Marketing • Grundlagen des Rechnungswesens • Forderungsmanagement und Liquidität • Rechtsformen der Unternehmen • Steuern • Aufgaben und Wiederholungsfragen • Lösungen Der Autor Ado Ampofo unterrichtet in der beruflichen Weiter- und Fortbildung und lehrt an der Universität Koblenz-Landau Betriebswirtschaftslehre.

4. Record Nr.	UNINA9910144596103321
Autore	Burstall Francis E
Titolo	Conformal Geometry of Surfaces in S4 and Quaternions // by Francis E. Burstall, Dirk Ferus, Katrin Leschke, Franz Pedit, Ulrich Pinkall
Pubbl/distr/stampa	Berlin, Heidelberg : , : Springer Berlin Heidelberg : , : Imprint : Springer, , 2002
ISBN	3-540-45301-6
Edizione	[1st ed. 2002.]
Descrizione fisica	1 online resource (VIII, 96 p.)
Collana	Lecture Notes in Mathematics, , 1617-9692 ; ; 1772
Disciplina	516.3/6 510 s
Soggetti	Geometry, Differential Differential Geometry
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph
Nota di contenuto	Quaternions -- Linear algebra over the quaternions -- Projective spaces -- Vector bundles -- The mean curvature sphere -- Willmore Surfaces -- Metric and affine conformal geometry -- Twistor projections -- Bäcklund transforms of Willmore surfaces -- Willmore surfaces in S3 -- Spherical Willmore surfaces in HP1 -- Darboux transforms -- Appendix: The bundle L. Holomorphicity and the Ejiri theorem.
Sommario/riassunto	The conformal geometry of surfaces recently developed by the authors leads to a unified understanding of algebraic curve theory and the

geometry of surfaces on the basis of a quaternionic-valued function theory. The book offers an elementary introduction to the subject but takes the reader to rather advanced topics. Willmore surfaces in the foursphere, their Bäcklund and Darboux transforms are covered, and a new proof of the classification of Willmore spheres is given.
