

1. Record Nr.	UNINA9910467876803321
Autore	Wachholz Michael (Consultant and trainer)
Titolo	Mitarbeiterfuhrung im arztlichen dienst / / Michael Wachholz, Kompetenz im Krankenhaus, Kompetenz Training
Pubbl/distr/stampa	Berlin, [Germany] ; ; Boston, [Massachusetts] : , : De Gruyter, , 2017 ©2017
ISBN	3-11-049271-7 3-11-049555-4
Descrizione fisica	1 online resource (144 pages)
Disciplina	362.1068/3
Soggetti	Health facilities - Personnel management Supervision of employees Electronic books.
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.
Nota di contenuto	Frontmatter -- Vorwort -- Inhaltsverzeichnis -- 1. Mitarbeiterfuhrung -- 2. Mitarbeitergespräche -- 3. Die Kündigung -- 4. Bewerbungsgespräche -- 5. Effektive Besprechungen -- 6. Teamkonflikte lösen -- 7. Jährliche Mitarbeitergespräche -- 8. Zielvereinbarungen -- Anhang
Sommario/riassunto	Mitarbeiterfuhrung in der Klinik folgt meist eigenen Regeln. Als leitender Arzt sind Sie tiefer als als Führungskräfte anderer Branchen in "die Produktion" eingebunden. Sie haben eine hohe medizinische Verantwortung und wiegen wirtschaftliche Interessen intensiv gegen ethische Überlegungen ab. Daher finden Sie in diesem Buch Lösungen für die wichtigsten Führungsaufgaben anhand von Beispielen aus dem Krankenhausalltag. Ergänzende Unterlagen zum Buch finden Sie auf <a href="http://www.kompetenz-im-krankenhaus.de">www.kompetenz-im-krankenhaus.de</a> . Dort und im Podcast "Das Stethoskop" finden Sie auch weitere Tipps zur erfolgreichen Mitarbeiterfuhrung. This book presents the most important situations facing physicians in day-to-day employee management. It points out potential stumbling blocks and uses practical examples to illustrate principles for holding feedback and motivational meetings, conducting job interviews, and

dismissing employees. In addition, it offers valuable tips for negotiating with other managers and directors. Clear guidelines and brief checklists facilitate implementation.

---