Record Nr. UNINA9910812201503321 Autore Linde Werner <1947-> Titolo Stochastik fur das Lehramt / / Werner Linde; lektorat, Kristin Berber-Nerlinger Pubbl/distr/stampa Munich, Germany:,: De Gruyter,, 2014 ©2014 **ISBN** 3-11-037207-X 3-11-036241-4 Descrizione fisica 1 online resource (366 p.) Collana De Gruyter Studium Classificazione SM 300 519.2 Disciplina Soggetti Stochastic analysis Lingua di pubblicazione Tedesco **Formato** Materiale a stampa Livello bibliografico Monografia Description based upon print version of record. Note generali Nota di bibliografia Includes bibliographical references and index. Nota di contenuto Frontmatter -- Vorwort -- Inhaltsverzeichnis -- 1. Wahrscheinlichkeiten -- 2. Bedingte Verteilungen und Unabhängigkeit -- 3. Zufällige Größen -- 4. Rechnen mit zufälligen Größen -- 5. Erwartungswert, Varianz und Kovarianz -- 6. Normalverteilte Vektoren -- 7. Grenzwertsätze -- 8. Mathematische Statistik -- A. Anhang --Literaturverzeichnis -- Index Sommario/riassunto Stochastik gilt im Lehramtsstudium als schwer verständlich und kompliziert. Dieses Lehrbuch erleichtert den Einstieg in die Welt der stochastischen Denkweise und vermittelt strukturiert alle notwendigen Kenntnisse, um Stochastik allgemein verständlich zu unterrichten. Anhand zahlreicher Beispiele, wie geometrischer Fragestellungen, Glückspiele oder statistische Untersuchungen von Daten, zeigt der Autor interessante Anwendungen der Stochastik auf. Damit ist das Buch nicht nur eine ideale Vorlesungsbegleitung zur Einführung in die Wahrscheinlichkeitstheorie, sondern bereitet Lehramtsstudenten optimal auf ihre spätere Tätigkeit in der Schule vor und bietet vielfache

Anregungen für eine anschauliche Gestaltung des Schulunterrichts.