

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr.           | UNINA9910688300803321  |
| Autore                  | Stockner Ute   |
| Titolo                  | Hafenareale revitalisieren - Strategien für Stadt und Hafen : Aufgezeigt am Beispiel der Rhein- und Neckarhafen. Mit CD und Faltplan // Ute Stockner   |
| Pubbl/distr/stampa      | Karlsruhe : , : KIT Scientific Publishing, , 2006  |
| Descrizione fisica      | 1 online resource (xxiv, 193 pages) : illustrations  |
| Collana                 | Schriftenreihe des Instituts für Städtebau und Landesplanung, Universität Karlsruhe (TH) ; ; Band 33   |
| Disciplina              | 628.1  |
| Soggetti                | Industrial water supply  |
| Lingua di pubblicazione | Tedesco  |
| Formato                 | Materiale a stampa   |
| Livello bibliografico   | Monografia   |
| Sommario/riassunto      | <p>Die Untersuchung zeigt Zusammenhänge zwischen Finanzkraft, der strategischen Reorganisation von Hafennutzung und städtischer Innenentwicklung auf. Die entstehenden Chancen und Risiken werden offen gelegt. Es wird die Notwendigkeit einer überregionalen Strategie zur Erhaltung der dezentralen Versorgung mit Hafeninfrastruktur dargelegt.</p> <p>This thesis discusses deflectometry as a reconstruction method for highly reflecting surfaces. It focuses on deflectometry alone and does not use other reconstruction techniques to supplement with additional data. It explains the measurement process and principle and provides a crash course into an efficient mathematical representation of the principles involved. Using this, it reformulates existing three-dimensional reconstructing methods, expands upon them and develops new ones.</p> |