

1. Record Nr.	UNINA990005114570403321
Autore	Schiller, Friedrich <1759-1805>
Titolo	Guillaume Tell = = Wilhelm Tell / Schiller ; traduit et préfacé par Auguste Ehrhard
Pubbl/distr/stampa	Paris : Ed. Montaigne, 1933
Descrizione fisica	LXVI, 130 p. ; 19 cm
Locazione	FLFBC
Collocazione	TX-SCH-9
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNINA9910163041503321
Autore	Malkwitz Alexander
Titolo	Projektmanagement im Anlagenbau / / von Alexander Malkwitz, Norbert Mittelstädt, Jens Bierwisch, Johann Ehlers, Thies Helbig, Ralf Steding
Pubbl/distr/stampa	Berlin, Heidelberg : , : Springer Berlin Heidelberg : , : Imprint : Springer Vieweg, , 2016
ISBN	3-662-53053-8
Edizione	[1st ed. 2016.]
Descrizione fisica	1 online resource (157 pages) : illustrations
Collana	DVP Projektmanagement, , 2522-8048
Disciplina	338.6
Soggetti	Building—Superintendence Construction industry—Management Building - Superintendence Constitutional law Building laws Industrial organization Construction Management Constitutional Law Building Law Industrial Organization
Lingua di pubblicazione	Tedesco

Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.
Nota di contenuto	Vorwort -- Einleitung -- Leistungsbild Projektmanagement im Anlagenbau -- Kommentar zu den Grundleistungen sowie Besonderen Leistungen des Projektmanagements im Anlagenbau -- Übersicht der Grundleistungen und Besonderen Leistungen.
Sommario/riassunto	<p>Mit diesem Fachbuch „Projektmanagement im Anlagenbau“ werden alle Projektphasen eines typischen Projekts im Anlagenbau erfasst. Die Autoren beschreiben die einzelnen Leistungen der Projektsteuerung. Als Leistungsbild und Standard für das Projektmanagement im Bauwesen haben sich die Vorschläge der AHO-Schriftenreihe Nr. 9 etabliert. Der Anlagenbau erfordert bei vielen Übereinstimmungen in systematischer und methodischer Hinsicht spezifische Herangehensweisen. Dementsprechend hat der DVP-Arbeitskreis Anlagenbau die Aufgabe übernommen, für diesen Geschäftsbereich ein den branchenspezifischen Anforderungen Rechnung tragendes Leistungsmodell zu erarbeiten. Diese Leistungen gelten für die ganze Vielfalt der Anlagenbauprojekte. Das Fachbuch kommt dem erforderlichen Standardisierungsbedarf bei der Beauftragung von Leistungen entgegen. Das gesamte Leistungsbild des Projektmanagements wird in fünf Handlungsbereiche differenziert und diese Handlungsbereiche wieder in Grundleistungen und besondere Leistungen unterteilt. Die spezifischen Leistungen des Projektmanagements werden getrennt nach diesen Handlungsbereichen in verschiedenen Projektstufen von der Vorbereitung über das Basic-Engineering, die Vergabe, das Detailed-Engineering, die Ausführung und den Projektabschluss dargestellt. Diese Matrix ermöglicht es den Nutzern des Fachbuches in Ergänzung des AHO-Heftes Nr. 9 nach ihrer Wahl das gesamte Leistungsbild, aber auch Teilleistungen punktgenau zu beschreiben und zu vergeben. In dieser Gliederung der Handlungsbereiche und der Projektphasen wird jede einzelne Teilleistung von den Autoren kommentiert, um dem Leser das Bild jeder Leistung des Projektmanagements im Anlagenbau zu verdeutlichen. Der Inhalt • Geschlossene Darstellung des Leistungsbildes und -umfangs des Projektmanagements im Anlagenbau • Ergebnis des DVP-Arbeitskreises, kommentiert nach DVP e.V. – Deutscher Verband der Projektmanager in der Bau- und Immobilienwirtschaft • Nützlich für Vertragsverhandlungen zur Definition des Leistungsumfanges und der Auftragsdetails .</p>