

1. Record Nr.	UNINA9910830402003321
Autore	Holzer Stefan M
Titolo	Geruste und Hilfskonstruktionen Im Historischen Baubetrieb : Geheimnisse der Bautechnikgeschichte
Pubbl/distr/stampa	Newark : , : Wilhelm Ernst & Sohn Verlag fur Architektur und Technische, , 2021 ©2021
ISBN	3-433-60795-8 3-433-60796-6
Descrizione fisica	1 online resource (496 pages)
Collana	Edition Bautechnikgeschichte / Construction History
Altri autori (Persone)	KurrerKarl-Eugen LorenzWerner
Disciplina	624.16
Soggetti	Scaffolding Temporary structures (Building) Transportation engineering
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references (pages [444]-458) and indexes.
Nota di contenuto	Geschichte der Geruste - Geschichte der Baustelle -- Ein erhöhter Arbeitsplatz - Geruste für Arbeiter -- Wie baut man ein Gewölbe? -- Kuppeln und ihre Geruste -- Hebe- und Transportgeruste -- Die Knigsdisziplin: Geruste im Brückenbau -- Verzeichnisse -- Stichwortverzeichnis -- Personenverzeichnis -- Bildquellenverzeichnis -- über den Autor -- über die Reihenherausgeber -- über die Reihe.
Sommario/riassunto	Der Autor erzählt die faszinierende Geschichte der Lehrgerüste im Hoch- und Brückenbau sowie der Arbeits- und Transportgerüste durch die Jahrhunderte. Die Verbreitung von Bauweisen und Konstruktionstypen wird nachverfolgt und die Herausbildung von Bautechnologien wird gezeigt. The author tells the fascinating history of falsework and scaffolding for buildings, bridges, and auxiliary transport structures through centuries. He discusses building methods and construction types and their distribution, and he shows how building technologies were formatted.