

1. Record Nr.	UNISA996279430403316
Titolo	1997 IEEE Recommended Practice for Seismic Design of Substations
Pubbl/distr/stampa	[Place of publication not identified], : IEEE, 1998
ISBN	0-7381-1013-2
Descrizione fisica	1 online resource (vi, 122 pages)
Disciplina	624.1762
Soggetti	Earthquake engineering
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Sommario/riassunto	Recommendations for seismic of substations, including qualification of each equipment type, are discussed. Design recommendations consist of seismic criteria, qualification methods and levels, structural capacities, performance requirements for equipment operation, installation methods, and documentation.

2. Record Nr.	UNINA9910878800503321
Autore	Schaufelberger Rahim
Titolo	IGLU 2021 : Skalenhandbuch zur Dokumentation der Erhebungsinstrumente und Arbeit mit den Datensätzen // Rahim Schaufelberger, Ruben Kleinkorres, Laura Becher, Ulrich Ludewig, Ramona Lorenz, Nele McElvany, Carina Jüschke, Joshua Oehmen
Pubbl/distr/stampa	Münster, : Waxmann, 2024
ISBN	3-8309-9899-6
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (376 p.)
Altri autori (Persone)	JüschkeCarina OehmenJoshua
Soggetti	Lesen Grundschule Schulleistungsstudie Internationale Grundschule-Lese-Untersuchung Leseverständnis Reading Literacy Ländervergleich Lehrbedingungen Lernbedingungen PIRLS Lesesozialisation Schülerleistung Migrationshintergrund Empirische Bildungsforschung
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Deutschland hat im Jahr 2021 zum fünften Mal an der Internationalen Grundschul-Lese-Untersuchung (IGLU) teilgenommen, in der die Lesekompetenz von Viertklässlerinnen und Viertklässlern untersucht wird. In diesem Skalenhandbuch sind alle in Deutschland eingesetzten

Instrumente dokumentiert. Dies umfasst sowohl die deutschsprachigen Fassungen der international eingesetzten Instrumente als auch die nationalen Erweiterungen. Die in diesem Band berichteten deskriptiven Statistiken und Kennwerte ermöglichen einen Einblick in die Verteilungen von Angaben und in die Datenqualität. Außerdem werden System- und Organisationsvariablen sowie Sampling- und GewichtungsvARIABLEN dokumentiert. Zur Erleichterung der Arbeit mit den Datensätzen ergänzt dieses Skalenhandbuch die Materialien, die von der internationalen Studienleitung an anderer Stelle zur Verfügung gestellt werden.

---