

1. Record Nr.	UNINA9910346710703321
Autore	Blaß Hans JoachimFellmoser, Peter
Titolo	Schadensanalyse von Bauwerken in Indonesien nach einem Erdbeben
Pubbl/distr/stampa	KIT Scientific Publishing, 2007
ISBN	1000005412
Descrizione fisica	1 online resource (VIII, 74 p. p.)
Collana	Karlsruher Berichte zum Ingenieurholzbau
Soggetti	Technology: general issues
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Im Mai 2006 wurde die Provinz Yogyakarta (Java, Indonesien) von einem Erdbeben erschüttert. Im Rahmen des Projektes wurden Gebäudeschaden im Katastrophengebiet untersucht und eine detaillierte Datenerhebung der Schadensarten an Bauwerken vorgenommen. Die Ergebnisse der Untersuchungen wurden im Hinblick auf die Widerstandsfähigkeit der Gebäude gegen dynamische Beanspruchungen zu vereinfachten Regeln für eine erdbebensichere Konstruktion von nicht-ingenieurmäßigen Bauwerken zusammengefasst.

2. Record Nr.	UNINA9910134836903321
Titolo	BMC chemical biology
Pubbl/distr/stampa	London, : BioMed Central, [2001-2012]
ISSN	1472-6769
Soggetti	Biochemistry Chemistry, Pharmaceutical Biochimie Periodical Fulltext Internet Resources. Periodicals.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Periodico
Note generali	Refereed/Peer-reviewed Title from BioMed Central archive volume screen (viewed Apr. 21, 2004).