

1. Record Nr.	UNISALENT0991001224209707536
Autore	Fontaine, Jacques
Titolo	Naissance de la poésie dans l'Occident chrétien : esquisse d'une histoire de la poésie latine chrétienne du 3. au 6. siècle / Jacques Fontaine ; avec une préface de Jacques Perret
Pubbl/distr/stampa	Paris : Etudes Augustiniennes, 1981
ISBN	2851210378
Descrizione fisica	304 p. ; 25 cm
Altri autori (Persone)	Perret, Jacques
Disciplina	871
Soggetti	Poesia cristiana - Autori latini
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA9910156305103321
Autore	Westermann Rainer
Titolo	Methoden psychologischer Forschung und Evaluation : Grundlagen, Gütekriterien und Anwendungen
Pubbl/distr/stampa	Stuttgart, : W. Kohlhammer Verlag, 2016
ISBN	3-17-024183-4
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	Online-Ressource (480 S.)
Altri autori (Persone)	HasselhornMarcus SchneiderSilvia KundeWilfried
Soggetti	Methoden Psychologie Wissenschaftstheorie Validität
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	PublicationDate: 20161220
Sommario/riassunto	<p>Biographical note: Prof. Dr. Rainer Westermann, em. Lehrstuhlinhaber für Allgemeine Psychologie und Forschungsmethodik der Universität Greifswald.</p> <p>Long description: Für Studium und Weiterbildung werden institutionelle Rahmenbedingungen, wissenschaftstheoretische Grundlagen, methodische Gütekriterien und praktische Verfahren für empirische Untersuchungen psychologischer, evaluativer und verwandter Probleme dargestellt. Im Mittelpunkt steht die Validität und damit die Güte und Qualität von Untersuchungen wissenschaftlicher und praktischer Fragestellungen. Diese umfasst vor allem die Adäquatheit von Begriffen, deduktiven und induktiven Argumenten, kausalen Aussagen, Gesetzeshypthesen und Theorien, die Kontrolle störender Einflüsse bei Beobachtungen, Befragungen, Einschätzungen (ratings), Messungen, Tests, Experimenten, Quasi-Experimenten, Fall-Kontroll- und Einzelgruppenstudien sowie die sachgerechte Anwendung und Interpretation von statistischen Zusammenhängen und Tests, Varianz-, Regressions- und Meta-Analysen, festen, zufälligen und</p>

hierarchisierten Faktoren. Ziel ist ein tiefergehendes Verständnis wesentlicher Qualitätsmerkmale empirischer Untersuchungen, um fundiert Methoden einzusetzen und Ergebnisse interpretieren zu können.
