

1. Record Nr.	UNINA990008302110403321
Autore	Calamandrei, Mauro
Titolo	Le Americhe
Pubbl/distr/stampa	Milano, : Cei, 1968-1970
Descrizione fisica	3 v. : ill. ; 30 cm
Collana	Il Pianeta : geografia, popoli, costumi ; 3 ; 4 ; 5
Locazione	ILFGE
Collocazione	B-Exe 025 (03) B-Exe 025 (04) B-Exe 025 (05)
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	1.: Stati Uniti / [di Mauro Calamandrei 2.: Stati Uniti e Canada / di Mauro Calamandrei 3.: America Latina / [di Gabriella Lapasini ... e altri

2. Record Nr.	UNINA9910433233903321
Titolo	Komplexitätsreduktion in Lehr-Lern-Laboren : Innovative Lehrformate in der Lehrerbildung zum Umgang mit Heterogenität und Inklusion // Ronja Kürten, Gilbert Greefrath, Marcus Hammann
Pubbl/distr/stampa	Münster, : Waxmann, 2020
ISBN	3-8309-8990-3
Edizione	[1st, New ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (262 p.)
Collana	Begabungsförderung: Individuelle Förderung und Inklusive Bildung ; 8
Soggetti	Professionalisierung von Lehramtsstudierenden Didaktik MINT Professionelle Kompetenz Schulpädagogik Erwachsenenbildung
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Lehr-Lern-Labore stellen komplexitätsreduzierte und authentische Situationen bereit, in denen die Studierenden eigene und fremde Unterrichtssituationen theoriegeleitet planen, reflektieren und analysieren. Sie unterstützen Studierende darin, praktische Erfahrungen zu sammeln, Lehr-Lern-Prozesse umfassend zu verstehen und erfolgreich zu gestalten. Als wesentliches Argument für eine Integration von Lehr-Lern-Laboren in die Lehrer/innenbildung wird – etwa im Vergleich zum Praxissemester – die Chance der Komplexitätsreduktion des Lernsettings für die Studierenden angeführt. Doch wie lässt sich eine Komplexitätsreduktion in der Praxis realisieren? In diesem interdisziplinär angelegten Band wird ein Modell zur Komplexitätsreduktion vorgestellt und anhand verschiedener Lehr-Lern-Labore aus den Fachdidaktiken und Erziehungswissenschaften erläutert. Die einzelnen Fachbeiträge präsentieren die spezifische Konzeption der jeweiligen Lehr-Lern-Labore und berichten Forschungsergebnisse zu den unterschiedlichen Dimensionen der

Komplexitätsreduktion. Eine übergreifende Evaluation liefert Erkenntnisse zur Wahrnehmung der Komplexitätsreduktion durch die Studierenden, die an den Lehr-Lern-Laboren teilnehmen. Alle Beiträge basieren auf innovativen Lehr-Lern-Laboren, die im Rahmen der Qualitätsoffensive Lehrerbildung am Hochschulstandort Münster (weiter-)entwickelt wurden.
