

1. Record Nr.	UNISALENTO991003685639707536
Autore	Jänich, Klaus
Titolo	Differenzierbare G-Mannigfaltigkeiten [e-book] / von Klaus Jänich
Pubbl/distr/stampa	Berlin : Springer, 1968
ISBN	9783540042297
Descrizione fisica	1 online resource
Collana	Lecture Notes in Mathematics, 0075-8434 ; 59
Classificazione	AMS 53C10
Disciplina	516.73
Soggetti	G-structures
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Software
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	Die Grundbegriffe -- Hauptorbits, singuläre Orbits und Ausnahmeorbits -- Der Einbettungssatz -- Scheibendiagramme -- Klassifikation der 'speziellen' G-Mannigfaltigkeiten -- Beispiele spezieller G-Mannigfaltigkeiten -- Bericht über Knoten-Mannigfaltigkeiten -- Musterbeispiel eines Linearitätsbeweises: Der Satz von Montgomery, Samelson, Yang und Zippin über Aktionen auf \mathbb{R}^n mit zweidimensionalem Orbitraum -- Weitere Linearitätssätze und Beispiele nichtlinearer Aktionen -- Lücken in den Dimensionen der Transformationsgruppen (nach L.N. Mann) -- Der Symmetriegrad der exotischen Sphären (Bericht über Resultate von Wu-chung Hsiang und Wu-yi Hsiang)