

1. Record Nr.	UNISALENT0991002810319707536
Autore	Lemaire, Philippe
Titolo	Geometrie : 48 exercices corriges poses a l'oral des concours. Classes preparatoires scientifiques. Premier cycle universitaire / Philippe Lemaire
Pubbl/distr/stampa	Paris : Dunod, c1990
ISBN	2040196242
Descrizione fisica	127 p. : ill. ; 25 cm
Collana	J'Integre, 0993-7064 ; 110
Classificazione	AMS 51-01
Disciplina	516
Soggetti	Geometry - Problems, exercises, etc
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNISA996540371203316
Autore	Albers Marion
Titolo	Informationelle Selbstbestimmung / / Marion Albers
Pubbl/distr/stampa	[Place of publication not identified] : , : Nomos Verlagsgesellschaft mbH & Co. KG, , 2005
ISBN	3-8452-5863-2
Descrizione fisica	1 electronic resource (675 p.)
Collana	Studien zu Staat, Recht und Verwaltung
Disciplina	646.7
Soggetti	Self-help
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	<p>Informationelle Selbstbestimmung gehört zu den zentralen Leitbildern in der Informationsgesellschaft. Das vom Bundesverfassungsgericht entwickelte »Entscheidungsrecht über die Preisgabe und Verwendung persönlicher Daten« hat großen Einfluss auf die gesamte Rechtsordnung. Seine Defizite werden aber immer deutlicher. Die Arbeit zeigt die Charakteristika von Informationen, die Rolle der Medien, Techniken und Netze sowie die neuartigen Anforderungen an die Grundrechtsdogmatik auf. Im Anschluss daran erarbeitet sie ein gegenstandsgerechtes grundrechtliches Schutzkonzept. Informationelle Selbstbestimmung wird im Rahmen einer Zwei-Ebenen-Konzeption in ein Bündel inhaltlich vielfältiger Bindungen und Rechtspositionen transformiert. Dadurch entsteht eine angemessene Basis für die Modernisierung und für die sachgerechte Integration des Informations- und Datenschutzrechts. Die Arbeit vermittelt allen, die sich in Universitäten, Ministerien, Verwaltung, Unternehmen oder als Datenschutzbeauftragte mit Grundrechten und mit Informationsrecht beschäftigen, solide Grundlagen und neue Anregungen. Die Autorin war wissenschaftliche Mitarbeiterin am BVerfG und arbeitet jetzt als Universitätsdozentin.</p>