

1. Record Nr.	UNINA9910324030703321
Autore	Braive Gaston
Titolo	Droit et intérêt - vol. 1 : Approche interdisciplinaire // Philippe Gérard, François Ost, Michel Van de Kerchove
Pubbl/distr/stampa	Bruxelles, : Presses de l'Université Saint-Louis, 2018
ISBN	2-8028-0408-1
Descrizione fisica	1 online resource (361 p.)
Altri autori (Persone)	BuergisserMichel ChevallierJacques DeclèveHenri DillensAnne-Marie FlorenceJean GérardPhilippe LascoumesPierre OstFrançois PattaroEnrico PerrinJean-François RemyJean StrowelAlain TangheFernand Van de KerchoveMichel Van de KerchoveMichel
Soggetti	Philosophy Law norme légitimité loi intérêt
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

## Sommario/riassunto

Le Séminaire interdisciplinaire d'études juridiques des Facultés universitaires Saint-Louis a suscité la collaboration de juristes et de spécialistes des sciences humaines (histoire, économie, sociologie, psychologie, science administrative, philosophie) afin d'éclaircir les rapports multiples entre les notions de droit et d'intérêt. Ce thème s'est révélé si fécond qu'il est apparu nécessaire de publier les résultats de ces travaux dans trois volumes distincts. Le présent volume, premier de cette série, regroupe d'abord un ensemble de contributions qui précisent le sens et le rôle de la notion d'intérêt selon diverses perspectives scientifiques. Il contient ensuite des recherches de philosophie du droit qui concernent la légitimité des normes juridiques en rapport avec l'idée d'intérêt. Il présente enfin des études de théorie générale du droit qui portent sur les relations entre l'intérêt et les catégories juridiques de droit subjectif et de loi.

2. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00278873
Titolo	Mathematical Geosciences : Hybrid Symbolic-Numeric Methods / Joseph L. Awange ... [et al.]
Pubbl/distr/stampa	Cham, : Springer, 2023
Edizione	[2. ed]
Descrizione fisica	xxix, 715 p. : ill. ; 24 cm
Soggetti	65F20 - Numerical solutions to overdetermined systems, pseudoinverses [MSC 2020] 65K05 - Numerical mathematical programming methods [MSC 2020] 65K10 - Numerical optimization and variational techniques [MSC 2020] 68W10 - Parallel algorithms in computer science [MSC 2020] 68W25 - Approximation algorithms [MSC 2020] 68W30 - Symbolic computation and algebraic computation [MSC 2020] 86-XX - Geophysics [MSC 2020] 86A30 - Geodesy, mapping problems [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

