

1. Record Nr.	UNINA9910321958803321
Autore	Chevalier Jean-Pierre
Titolo	Louis François et les frontières scolaires : Itinéraire pédagogique d'un inspecteur général (1904-2002) // Jean-Paul Martin, Nicolas Palluau
Pubbl/distr/stampa	Rennes, : Presses universitaires de Rennes, 2018
ISBN	2-7535-5992-9
Descrizione fisica	1 online resource (149 p.)
Altri autori (Persone)	Dercourt-TerrisMarie GardetMathias LegrisPatricia MartinJean-Paul MazzucchettiDenis PalluauNicolas PassavantÉric ReveninRégis
Soggetti	History éducation école publique enseignement pédagogie
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Inspecteur général d'histoire-géographie, Louis François a fortement marqué le système scolaire français du XXe siècle. Formé par le scoutisme des Éclaireurs de France, il a voulu, en partisan passionné des méthodes actives, bousculer les frontières entre les institutions éducatives et entre les disciplines d'enseignement. À ses yeux, la formation des élèves doit mobiliser des pratiques ouvertes sur le monde. Il a implanté dans l'école des savoir-faire venus d'au-delà de ses murs. On lui doit l'éducation civique dans le second degré, les délégués de classe, les bourses de voyage Zelliga, les Clubs UNESCO et le Concours national de la Résistance et de la Déportation. Ce serviteur

de l'État pédagogue a milité pour une citoyenneté enseignée jusque dans les contenus disciplinaires, afin d'enrichir l'Éducation nationale des pratiques de l'éducation populaire. Mais sa participation aux débats autour de la rénovation de l'enseignement de l'histoire n'a pas toujours réussi à renverser les rapports de force. Sa géographie scolaire est restée conforme à des postulats classiques. Mai 1968 révèle une tension entre son tempérament autoritaire et le style contestataire des enseignants et des jeunes. Pourtant, il a voulu une formation civique en action, mesurant la fragilité de la liberté dans un monde devenu complexe à l'heure d'interdépendances multiples. Louis François fut jusqu'à l'incandescence professeur, géographe, résistant, déporté, gaulliste et démocrate. Il reste un acteur clé de la construction de notre école contemporaine.

2. Record Nr.	UNISA996209391303316
Titolo	Boletin fiscal
Pubbl/distr/stampa	[Buenos Aires], : Ministerio de Economia y Obras y Servicios Publicos, Secretaria de Hacienda
Descrizione fisica	1 online resource
Soggetti	Finance, Public - Argentina FINANCIAL STATISTICS ARGENTINA
Lingua di pubblicazione	Spagnolo
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Periodico

3. Record Nr.	UNINA9910739486503321
Titolo	SOFSEM 2013: Theory and Practice of Computer Science : 39th International Conference on Current Trends in Theory and Practice of Computer Science, Špindlerv Mlýn, Czech Republic, January 26-31, 2013, Proceedings // edited by Peter van Emde Boas, Frans C.A. Groen, Giuseppe F. Italiano, Jerzy Nawrocki, Harald Sack
Pubbl/distr/stampa	Berlin, Heidelberg : , : Springer Berlin Heidelberg : , : Imprint : Springer, , 2013
ISBN	3-642-35842-X
Edizione	[1st ed. 2013.]
Descrizione fisica	1 online resource (XIV, 566 p. 131 illus.)
Collana	Theoretical Computer Science and General Issues, , 2512-2029 ; ; 7741
Altri autori (Persone)	Emde BoasP. van
Disciplina	004.0151
Soggetti	Computer science - Mathematics Discrete mathematics Algorithms Information storage and retrieval systems Software engineering Artificial intelligence Artificial intelligence - Data processing Discrete Mathematics in Computer Science Information Storage and Retrieval Software Engineering Artificial Intelligence Data Science
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	International conference proceedings. Includes author index.
Nota di contenuto	Major Achievements in Software Studies -- Foundations of Computer Science -- Software and Web Engineering -- Data, Information and Knowledge Engineering -- Social Computing and Human Factors -- Foundations of Computer Science -- Software and Web Engineering -- Data, Information, and Knowledge Engineering -- Social Computing and Human Factors.

This book constitutes the refereed proceedings of the 39th International Conference on Current Trends in Theory and Practice of Computer Science, SOFSEM 2013, held in Špindlery Mlýn, Czech Republic, in January 2013. The 37 revised full papers presented in this volume were carefully reviewed and selected from 98 submissions. The book also contains 10 invited talks, 5 of which are in full-paper length. The contributions are organized in topical sections named: foundations of computer science; software and Web engineering; data, information, and knowledge engineering; and social computing and human factors.
