

Direction de la Bibliothèque de l'ENSTP-FJ

Liste des nouvelles acquisitions pour l'année 2016.

➔	Titres	Auteurs	Editeurs	A. d'éd.	Côtes
1	Acoustics, aeroacoustics and vibrations	Fabien Anselmet, Pierre-Olivier Mattei	Wiley, ISTE	2016	L781
2	Advanced civil infrastructure materials : science, mechanics and applications	Hwai Chung Wu	Woodhead Pub., CRC Press	2006	I654
3	Advanced modelling techniques in structural design	Feng Fu	Wiley Blackwell	2015	M581
4	Advanced structural damage detection : from theory to engineering applications	Tadeusz Stepinski, Tadeusz Uhl, Wieslaw Staszewski	Wiley	2013	M583
5	Advances in asphalt materials : road and pavement construction	Shin-Che Huang, Hervé Di Benedetto	Woodhead Publishing	2015	J486
6	Advances in unsaturated soils : proceedings	Bernardo Caicedo, Carol Murillo, Laureano R. Hoyos	CRC Press, Taylor and Francis	2013	C380
7	Electromagnétisme. (Collection Aide-mémoire de l'ingénieur)	Odile Picon, Patrick Poulichet	Dunod, Usine nouvelle	2010	L742
8	Electrotechnique (Collection Aide-mémoire de l'ingénieur)	Mayé Pierre	Dunod	2014	L799
9	Analyse MP-MP*, 2e année : cours, exercices corrigés	Olivier Rodot	De Boeck	2014	P807
10	Architectures en béton de ciment blanc	François Iamarre	Ed. le Moniteur	2003	I650
11	Atlas : initiation aux cartes et aux coupes géologiques	Denis Sorel, Pierre Vergely	Dunod	2014	R299

12	AutoCAD pour les bureaux d'études	Maxence Dupupet	ENI	2011	O488
13	AutoCAD 2012 : applications 3D	Marie-Lou Roy	Guérim	2012	O478
14	AutoCAD 2012 : applications avancées	Marie-Lou Roy	Guérim	2012	O477
15	AutoCAD 2013 : des fondamentaux à la présentation détaillée	Olivier Le Frapper	ENI	2012	O490
16	Baltic piling : proceedings	M. Mets, R. Raudsepp	CRC Press	2013	C347
17	Bâtiments et aménagement durable : bien-être, vie urbaine et écoquartier	Jean Hetzel	AFNOR	2014	M590
18	Calcul différentiel et intégral : fonctions réelles d'une ou de plusieurs variables réelles	Jacques Douchet, Bruno Zwahlen	PPUR	2006	P817
19	Calcul intégral	Gilles Charron, Pierre Parent	Chenelière éducation	2016	P794
20	Caractéristiques des produits pour la construction durable : choisir et prescrire des solutions environnementales adaptées. (Collection Mémento)	Batiproducts	Ed. le Moniteur	2010	M587
21	Catastrophes et risques urbains : nouveaux concepts, nouvelles réponses	Michel Cros, Sophie Gaultier-Gaillard, Hélène Harter, Pierre Pech	Tec et Doc, Lavoisier	2010	A277
22	Pré-requis en chimie : théorie et pratique	Jimmy Selambarom	Ellipses	2012	Q237
23	Chimie des solutions : résumés de cours et exercices corrigés	Paul-Louis Fabre	Ellipses	2010	Q236
24	Chimie générale : structure de la matière	Smail Meziane	Berti éd.	2015	Q244
25	Chimie générale : tout le cours en fiches : licence, PACES, CAPES	Alain Sevin	Dunod	2016	Q239
26	Chimie organique (Collection Maxi fiches)	Evelyne Chelain, Nadège Lubin-Germain, Jacques Uziel	Dunod	2015	Q240

27	Chimie PCSI	Camille Bonomelli, Viviane Campomar, Benjamin Kurower	Ellipses	2010	Q241
28	Chimie : tout-en-un : PCSI	Bruno Fosset, Jean-Bernard Baudin, Frédéric Lahitète	Dunod	2016	Q243
29	Comprendre et réaliser les tests statistiques à l'aide de R : manuel de biostatistique	Gaël Millot	De Boeck	2014	N100
30	Comprendre simplement les techniques de conception	Pete Silver, Will McLean	Ed. le Moniteur	2014	M571
31	Computational analysis and design of bridge structures	Chung C. Fu, Shuqing Wang	CRC Press	2015	S233
32	Conception optimale de structures	Grégoire Allaire	Springer	2007	P793
33	Conception, réalisation et entretien de la voirie : chaussées, trottoirs, carrefours, signalisation	Jean-Pierre Gyéjacquot	Ed. le Moniteur	2015	J483
34	Conduire son chantier en 70 fiches pratiques	Daniel Couffignal, Pierre Haxaire	Ed. le Moniteur	2015	D080
35	Coût global des bâtiments et des projets d'aménagement : mode d'emploi	Catherine Charlot-Valdieu, Philippe Outrequin	Ed. le Moniteur	2013	D082
36	Design and simulation of rail vehicles	Maksym Spiryagin, Colin Cole, Yan Quan Sun, Mitchell McClanachan	CRC Press	2014	J485
37	Design of steel-concrete composite bridges to Eurocodes	Ioannis Vayas, Aristidis Iliopoulos	CRC Press	2015	S198
38	Eco-conception	Nancy Rottle, Ken Yocom	Pyramyd	2014	M593
39	Ecoulements et réactions chimiques. Vol. 3, Applications aux mélanges hétérogènes réactifs	Roger Prud'homme	Hermès Science, Lavoisier	2014	H447/3
40	Electromagnétisme : fiches, méthodes et exercices corrigés : [2e année] MP	Gaël Richard	Ellipses	2005	L788

41	Electromagnétisme : fondements et applications : avec 300 exercices et problèmes résolus	José-Philippe Pérez, Robert Carles, Robert Fleckinger	Dunod	2009	L789
42	Electronique et modélisme ferroviaire. 1, Les bases	J. Kohler	Publitronic-Elektor	2002	J484/1
43	Electrotechnique : base de l'électricité	Marcel Jufer, Yves Perriard	PPUR	2015	L779
44	Energétique des bâtiments et simulation thermique : modèles, mise en oeuvre, études de cas	Marc Abadie, Alain Bastide, Rachid Bennacer; dir. de Bruno Peuportier	Eyrolles	2015	M584
45	Energy geostructures : innovation in underground engineering	Lyesse Laloui, Alice Di Donna	Wiley, ISTE	2013	C387
46	Equations différentielles pour ingénieurs : méthodes, applications et exercices entièrement résolus	Kisak Eugène	Presses internationales polytechniques	2013	P797
47	Exercices de chimie générale	Christos Comninellis	PPUR	2010	Q242
48	Exercices pour le cours de physique de Feynman : 900 exercices corrigés	Richard Feynman, Robert Leighton, Matthew Sands	Dunod	2015	L775
49	Exercices résolus de thermique. Tome II, Rayonnement thermique : rappels de cours, exercices avec solutions	Mohamed-Sassi Radhouani, Naouel Daouas	Ed. Technip	2013	L797/2
50	Chimie : PCSI, prépas scientifiques, 1re année	Julien Calafell, Benoit Champin, Jean-Baptiste Rota, Blandine Durand	Hachette éducation	2016	Q238
51	Physique : PCSI, prépas scientifiques, 1re année	Frédérique de La Baume, Caroline Goutelard, Hélène Moulleron	Hachette éducation	2015	L774
52	Finite element analysis concepts : via SolidWorks	John Edward Akin	World Scientific	2010	P806
53	Finite element analysis of structures through unified formulation	Erasmio Carrera, Maria Cinefra, Enrico Zappino, Marco Petrolo	Wiley	2014	B833
54	Fundamentals of the mechanics of solids	Paolo Maria Mariano,	Birkhauser,	2015	B836

		Luciano Galano	Springer		
55	Géotechnique : calcul des fondations et ouvrages en terre : cours et exercices corrigés	Eric Gervreau	Ellipses	2016	C382
56	Génie électrique : circuits et composants, installations électriques, énergie et sécurité, automatismes, régulation et systèmes d'information	Gregor Häberle	Dunod	2014	L773
57	Génie mécanique : conception, matériaux, fabrication, applications industrielles	Jean-François Maurel	Dunod, Usine nouvelle	2015	B842
58	Géologie de l'ingénieur = Engineering geology : Hommage à la mémoire de Marcel Arnould	Roger Cojean, Martine Audiguier	Transvalor-Presses des Mines	2011	R304
59	Geotechnical earthquake engineering and soil dynamics	Agnes Nolan	Research Press	2015	C386
60	Geotechnical engineering in residual soils	Wesley Laurence D.	Wiley	2010	C383
61	Glissements de terrain et confortements	Hocine Bendadouche, Salah Lazizi	Pages Bleues	2013	C389
62	Graphes et combinatoire : cours avec 210 exercices corrigés	Francette Bories-Longuet, J. Ramirez Alfonsin	Ellipses	2015	P822
63	Guide de mesure et d'identification des dégradations des chaussées souples	Jean Carrier, Marc-André Bergeron	PUQ	2007	J479
64	Guide de surveillance : chantiers d'infrastructures de transport	préparé par le Ministère des transports	PUQ	2013	J480
65	Guide des couvertures en climat de montagne	Centre scientifique et technique du bâtiment	CSTB	2011	M510
66	Guide des techniques de construction durable : fiches pratiques pour choisir des solutions environnementales performantes	Bureau Veritas, Claude Lignon	Ed. le Moniteur	2010	M531
67	Guide d'utilisation des géosynthétiques de séparation et de renforcement des chaussées	Denis St-Laurent	PUQ	2004	J478

68	Réglementation thermique des bâtiments neufs : guide équipements techniques	Fédération française du bâtiment	SEBTP	2008	M597
69	Réglementation thermique des bâtiments neufs : guide parois vitrées	Fédération française du bâtiment	SEBTP	2008	M596
70	Guide pratique de thermographie du bâtiment	Dominique Pajani; avec Jean-Pierre Favre, Christine Guillermo, Jean-Luc Marty	Eyrolles	2012	M595
71	Guide sur la reconstitution des accidents de la route : enquête, collecte des indices, étude cinématique : qui, quoi, où, quand, comment, pourquoi ?	Stearns Robert	AFNOR	2009	J482
72	Handbook of engineering hydrology. [2], Modeling, climate change, and variability	Saeid Eslamian	CRC Press, Taylor and Francis	2014	H469/2
73	Handbook of engineering hydrology. [3], Environmental hydrology and water management	Saeid Eslamian	CRC Press, Taylor and Francis	2014	H469/3
74	Handbook of engineering hydrology. [1], Fundamentals and applications	Saeid Eslamian	CRC Press, Taylor and Francis	2014	H469/1
75	Handbook of recycled concrete and demolition waste	F. Pacheco-Torgal, Vivian W.Y. Tam, Joao Antonio Labrincha	Woodhead Publishing	2013	I657
76	Hot mix asphalt : LC method of mix design	Pierre Langlois	PUQ	2006	J487
77	Initiation à Autocad : cours et exercices corrigés	Malik Bechour	Pages Bleues	2012	O485
78	Initiation à l'algorithmique : exercices corrigés et commentés	M.C. Belaid	Pages Bleues	2012	O484
79	Initiation à l'algorithmique et à la programmation en C	Rémy Malgouyres, Rita Zrou, Fabien Feschet	Dunod	2015	O487
80	Initiation aux systèmes d'information géographiques SIG : applications sous Mapinfo	Hocine Hammoum, Rédha Bouzida	Pages Bleues	2014	K117

81	Installations solaires photovoltaïques autonomes : conception et installation d'unités non raccordées au réseau	Mark Hankins	Dunod	2012	L794
82	Intégrer le coût global dans les projets de construction : les composantes du coût global et sa mise en œuvre	Orlando Catarina, Gérard Seguin	CSTB	2013	D081
83	Introduction à l'algèbre linéaire	Gilbert Strang	Presses internationales polytechniques	2015	P805
84	Introduction à l'optimisation et au calcul semi-différentiel : cours et exercices corrigés	Michel Delfour	Dunod	2012	P820
85	Introduction aux transferts thermiques : cours et exercices corrigés	Jean-Luc Battaglia, Andrzej Kusiak, Jean-Rodolphe Puiggali	Dunod	2014	L783
86	La climatisation solaire : thermique ou photovoltaïque	Francis Meunier, Daniel Mugnier	Dunod	2013	M585
87	La méthode des éléments finis : applications avec SAP 2000	Menea Lazazi	Pages Bleues	2013	P827
88	La pérennité du béton précontraint	Bruno Godart	Presses des Ponts, AFGC	2014	I655
89	La thermographie du bâtiment : principes et applications du diagnostic thermographique	Dominique Pajani	Eyrolles	2012	M586
90	Le béton empreinte. Vol. 1, Le béton décoratif	Frédéric Ljung, Mike Archambault	Eyrolles	2015	I658/1
91	Le cours de physique de Feynman. Mécanique 2	Richard Feynman, Robert Leighton, Matthew Sands	Dunod	2014	L771
92	Le formulaire PCSI, PTSI, PC, PSI, PT : toutes les formules du programme, mathématiques, physique, chimie : conforme au nouveau programme	Daniel Fredon, Lionel Porcheron, Magali Décombe Vasset	Dunod	2014	L800
93	Les essais in situ en géotechnique	Monnet Jacques	Iste éditions	2016	C388

94	Les grandes constructions métalliques	Eiffel Gustave	Ed. de l'Amateur	2008	G151
95	Les impayés du bâtiment : comment prévenir les impayés et recouvrer les créances	Collectif fédération française du bâtiment	SEBTP	2008	M579
96	L'ingénieur et le développement durable	Mulder Karel	PUQ	2009	A276
97	Lire et réaliser les plans de maisons de plain-pied	Gousset Jean-Pierre	Eyrolles	2007	K118
98	L'isolation thermique (Collection Comme un pro !)	Thierry Gallauziaux, David Fedullo	Eyrolles	2011	M589
99	Maintenance électrotechnique : équipements électriques et circuits de commande	Mark Brown, Jawahar Rawtani, Dinesh Patil	Dunod, L'Usine Nouvelle	2012	L767
100	Manuel d'analyse d'un dossier de bâtiment : initiation, décodage, contexte, études de cas	David Cusant, Yves Widloecher	Eyrolles	2013	M588
101	Mathématiques : BCPST-VETO 2e année : cours, problèmes, exercices, informatique (MatLab, Maple)	Damin Gilbert	Ellipses	2011	P804
102	Mathématiques : exercices incontournables : PCSI, PTSI	Julien Freslon, Marie Hézard, Jérôme Poineau	Dunod	2016	P812
103	Mathématiques : MPSI, PCSI, PTSI	Flon Stéphane	Ellipses	2011	P816
104	Mathématiques : méthodes et exercices : BCPST 2	Arnaud Bégyn, Florian Marty, Thierry Marengo	Dunod	2014	P800
105	Mathématiques BCPST : 1re année : 330 méthodes, 145 exercices corrigés	Bacquelin Mayeul	Ellipses	2015	P796
106	Mathématiques ECT-2e année : nouveau programme	Sylvain Rondy	Ellipses	2015	P810
107	Mathématiques en MPSI-PCSI : fiches et exercices	Antony Didier, Laurent Pater	Ellipses	2015	P818
108	Mathématiques pour les physiciens et les ingénieurs : notions fondamentales et guide d'étude interactif	K. Weltner, J. Grosjean, W.-J. Weber	De Boeck	2012	P809

109	Mathématiques tout-en-un : MPSI	Claude Deschamps, François Moulin, André Warsufel	Dunod	2015	P808
110	Tout-en-un mathématiques : MPSI	D. Guinin, E. Ladame, H. Vandeven	Bréal	2013	P795
111	Mathématiques : IUT 2e année : l'essentiel du cours, exercices avec corrigés détaillés	Thierry Alhalel, Florent Arnal, Laurent Chancogne	Dunod	2013	P825
112	Mathématiques : méthodes et exercices : MP-MP*	Jean-Marie Monier, Guillaume Haberer, Cécile Lardon	Dunod	2016	P801
113	Mathématiques : méthodes et exercices : PC, PSI, PT	Jean-Marie Monier, Guillaume Haberer, Cécile Lardon	Dunod	2016	P803
114	Mathématiques, physique et chimie MPSI, PCSI : annales corrigées des problèmes posés aux concours 2009 : ENAC, Mines d'Albi, Alès, Douai et Nantes	Mickaël Profeta, Vincent Puyhaubert, Stéphane Ravier	H & K	2009	P502
115	Mathématiques : tout-en-un pour la licence : niveau 3	Xavier Buff, Josselin Garnier, François Moulin	Dunod	2015	P799
116	Maths PSI - PSI*	Legay Thierry	Ellipses	2015	P813
117	Maths : visa pour la prépa : MPSI, PCSI, PTSI, BCPST, ECS	Connan Guillaume	Dunod	2016	P798
118	Maths : BCPST VETO 2e année : exercices avec indications et corrigés détaillés pour assimiler tout le programme	Jean-Pascal Gaumet, Nicolas Jousse	Ellipses	2010	P814
119	Maths MPSI : méthodes, exercices, problèmes	Abdellah Bechata, Nicolas de Granrut	Vuibert	2015	P823
120	Maths, physique, chimie : tout en fiches : MPSI, PCSI, PTSI, BCPST	Marie-Virginie Speller, Erwan Guélou	Dunod	2016	P830
121	Mécanique générale : cours et exercices corrigés	Sylvie Pommier, Yves Berthaud	Dunod	2010	L785

122	Mini manuel d'électromagnétisme : cours + exercices	Michel Henry, Abdelhadi Kassiba	Dunod	2013	L798
123	Mini manuel d'analyse : cours et exercices corrigés	François Liret, Charlotte Scribot	Dunod	2010	P828
124	Mini manuel de chimie générale : chimie des solutions : cours + exos	Bardez Elisabeth	Dunod	2014	Q245
125	Mini manuel de chimie générale : structure de la matière : cours + exos	Bardez Elisabeth	Dunod	2014	Q246
126	Mise en oeuvre des réglementations thermique et acoustique : isolation phonique et performance énergétique dans les bâtiments d'habitation neufs	Bousquet Lilian	Ed. le Moniteur	2015	M598
127	Modeling and dimensioning of structures : a practical approach	Daniel Gay, Jacques Gambelin	ISTE, Wiley	2008	B837
128	Optimisation des structures mécaniques : méthodes numériques et éléments finis	Michael Bruyneel, Jean-Charles Craveur, Pierre Gourmelen	Dunod, L'Usine nouvelle	2014	B840
129	Performance énergétique : les matériaux et procédés d'isolation : choix et mise en oeuvre des matériaux et des procédés	Rémi Bouchié, Benoît Busson, Benoît Cormier	CSTB	2013	M578
130	Physique : exercices incontournables PC[-PC*]	Beury Jean-Noël	Dunod	2014	L786
131	Physique : méthodes et exercices : MPSI-PTSI	Anne-Emmanuelle Badel, Emmanuel Angot	Dunod	2015	L770
132	Physique : méthodes et exercices : PCSI	Anne-Emmanuelle Badel, Emmanuel Angot	Dunod	2015	L768
133	Physique. 2, Electricité et magnétisme	Lafrance René	De Boeck	2015	L764/2
134	Physique atomique. 2, L'atome : un édifice quantique	Cagnac Bernard	Dunod	2007	L769/2
135	Physique atomique. 1, Atomes et rayonnement : interactions électromagnétiques	Cagnac Bernard	Dunod	2005	L769/1

136	Physique chimie : TSI-2	Régis Bourdin, Stéphanie Calmettes, Elsa Choubert	Ellipses	2015	L782
137	Physique des ondes	St-Amand André	PUQ	2008	L766
138	Physique : MPSI, PCSI, PTSI : méthodes, exercices, problèmes	Frédéric Bruneau, Marc Cavelier, Yann Lozier	Vuibert	2015	L777
139	Physique nucléaire appliquée : cours et exercices corrigés	Mayet Frédéric	De Boeck	2015	L791
140	Tout-en-un physique : PSI, PT	Jean-Christophe Tisserand	Bréal	2015	L765
141	Physique : tout-en-un, PSI-PSI*	Stéphane Cardini, Elisabeth Ehrhard, Annie Guerillot	Dunod	2014	L780
142	Physique-chimie : exercices incontournables : BCPST 2e année	Isabelle Bruand-Côte, Cédric Carlier, Magali Vasset	Dunod	2014	L784
143	Physique : tout le cours en fiches : licence, CAPES, prépas	Laurent Gautron	Dunod	2015	L776
144	Physique. Les vibrations : cours, exercices et examens corrigés	Aicha Flitti	Pages Bleues	2010	L795
145	Physique-chimie : MP, PC, PSI, PT	Cyriaque Cholet, Stéphane Montané	Nathan	2008	L772
146	Pile design and construction practice	Michael J. Tomlinson, John Woodward	CRC Press	2014	C381
147	Plans topographiques, plans d'architecte, permis de construire et RT 2012 : détails de construction	Jean-Pierre Gousset	Eyrolles	2014	K116
148	Précis d'électricité : l'essentiel du cours, exercices corrigés	Palermo Christophe	Dunod	2015	L790
149	Précis d'électrotechnique : l'essentiel du cours, exercices et problèmes corrigés	Palermo Christophe	Dunod	2012	I792
150	Précis des matériaux : de la conception aux contrôles	Michel Dequatremare, Thierry Devers	dunod	2012	I590

151	Préparer et réussir le Bac Pro ELEEC. Tome 1, Habitat individuel, locaux industriels, habitat tertiaire	Josué Malatchoumy, Rachid Chaouchi, Sosefo Tuihoua	Dunod	2012	L796/1
152	Préparer et réussir le Bac Pro ELEEC. Tome 2, Locaux industriels, habitat tertiaire, développement durable	Josué Malatchoumy, Rachid Chaouchi, Rachid Fekih	Dunod	2012	L796/2
153	Probabilités : cours et exercices corrigés	Lombardot Eric	Archétype 82	2012	N103
154	Probabilités : CPGE scientifiques 1re, 2e année : cours, exercices corrigés	Dao Duc Khanh	De Boeck Supérieur	2015	N105
155	Probabilités discrètes : recueil d'exercices corrigés : licence 1-2	Chesneau Christophe	Ellipses	2011	N107
156	Probabilités et statistiques pour le CAPES externe et l'Agrégation interne de Mathématiques	Escoffier Jérôme	Ellipses	2010	N101
157	Probabilités et statistiques appliquées : cours, exercices et travaux pratiques avec tableur, corrigés détaillés	Dreyfuss Pierre	Ellipses	2015	N104
158	Probabilités pour les non-probabilistes	Appel Walter	H&K éditions	2015	N102
159	Procédés de soudage	Weman Klas	Dunod, L'Usine Nouvelle	2012	I652
160	Programmation en Python pour les mathématiques : cours et exercices	Casamayou-Boucau Alexandre	Dunod	2016	P821
161	Réglementation technique du BTP décryptée : en 60 fiches pratiques	Pillard Wilfried	Ed. le Moniteur	2013	M541
162	Remote sensing and GIS for ecologists : using open source software	Martin Wegmann, Benjamin Leutner, Stefan Dech	Pelagic Publishing	2016	R303
163	La rénovation des bâtiments	André Bergeron	Presses de l'Université Laval	2000	M500
164	Réseaux bayésiens avec R	Jean-Baptiste Denis,	EDP Sciences	2014	P819

		Marco Scutari			
165	Retraitement en place des chaussées	Guy Bergeron	PUQ	2005	J481
166	Revit pour le BIM [Building Information Modelin] : initiation générale et perfectionnement structure	Jonathan Renou, Stevens Chemise	Eyrolles	2015	M594
167	Rock mechanics : for underground mining	Brady B.H.G.	Springer	2004	R301
168	Sacré béton ! : fabrique et légende d'un matériau du futur	Philippe Genestier, Pierre Gras	Ed. Libel	2015	I651
169	Seismic design of concrete buildings to Eurocode 8	Michael N. Fardis, Eduardo C. Carvalho, Peter Fajfar	CRC Press	2015	M580
170	Séries numériques : Exercices corrigés avec rappels de cours. - L2, L3, Classes préparatoires	Mathieu de Segonzac, Gilbert Monna	Cépaduès	2010	P829
171	Small dams : planning, construction and maintenance	Lewis Barry	CRC Press, Taylor and Francis	2013	H468
172	Soil mechanics fundamentals and applications	Isao Ishibashi, Hemanta Hazarika	CRC Press	2015	C384
173	Solides déformables. 1, Approches linéaires : puissances virtuelles, théorie des mécanismes, poutres et plaques iso et hyperstatiques : cours et exercices corrigés	Nême Alain	Ellipses	2013	I640/1
174	Specialty construction techniques for dam and levee remediation	Donald A. Bruce	CRC Press	2013	H470
175	Stability of structures : elastic, inelastic, fracture, and damage theories	Zdenek P. Bazant	World Scientific	2010	B834
176	Statistique. 1 : manuel d'exercices corrigés avec rappels de cours : licence 1, 2, 3, et IEP, écoles de commerce	Alain Piller	Premium éd.	2013	N106/1
177	Strengthening design of reinforced concrete with FRP	Rasheed Hayder A.	CRC Press, Taylor and Francis	2015	I656

178	Structure design and degradation mechanisms in coastal environments	Abdelkarim Ait-Mokhtar, Olivier Millet	ISTE, Wiley	2015	H471
179	Méthode de calcul par éléments finis : principe, matrices élémentaires, assemblage : cours et exercices corrigés	Naman Recho, Jonathan Bares, Benjamin Richard	Ellipses	2015	B811
180	Suites et séries numériques, suites et séries de fonctions	Mohammed El Amrani	Ellipses	2011	P824
181	Surface and underground excavations : methods, techniques and equipment	Tatiya Ratan Raj	CRC Press, Balkema	2013	R300
182	Surveillance environnementale des chantiers routiers : guide terrain	réparée par le Ministère des transports du Québec	PUQ	2014	J488
183	Sustainable masonry : stability and behavior of structures	Thierry Ciblac, Jean-Claude Morel	ISTE, Wiley	2014	M591
184	Sustainable practices in geoenvironmental engineering	Raymond N. Yong, Catherine N. Mulligan, Masaharu Fukue	CRC Press : Taylor and Francis	2015	C385
185	Sustainable remediation of contaminated sites	Krishna R. Reddy, Jeffrey A. Adams	Momentum Press	2015	V621
186	Technologie des ordinateurs et des réseaux	Goupille Pierre-Alain	Dunod	2015	O486
187	Technology of semiactive devices and applications in vibration mitigation	Fabio Casciati, Georges Magonette, Francesco Marazzi	Wiley	2006	B838
188	The history of the theory of structures : from arch analysis to computational mechanics	Karl-Eugen Kurrer	Ernst & Sohn	2008	M582
189	The rock physics handbook : tools for seismic analysis of porous media	Mavko Gary	Cambridge University Press	2009	R302
190	Théorie des graphes et applications : avec exercices et problèmes	Jean-Claude Fournier	Hermès science, Lavoisier	2011	P826

191	Théorie des probabilités : cours d'introduction avec application à la statistique mathématique	Pfister Charles-Edouard	PPUR	2012	N108
192	Théorie et pratique de la géotechnique. 2, Exercices et applications de mécanique des sols	Claude Plumelle	Ed. le Moniteur	2015	C373/2
193	Théories de la relativité	Nathalie Deruelle, Jean-Philippe Uzan	Belin	2014	L793
194	Thermodynamique fondamentale : cours et problèmes résolus	Robert Bédoret	Ellipses	2013	L778
195	Tolérances dimensionnelles dans la construction : exécution des ouvrages : produits et composants	Yves Couasnet	Ed. le Moniteur	2015	M592
196	Tout sur la sécurité informatique	Jean-François Pillou, Jean-Philippe Bay	Dunod	2016	O489
197	Toute la MP en fiches : maths, physique, chimie	Daniel Fredon, Sandrine Margail, Didier Magloire	Dunod	2016	P811
198	Toute la MPSI en fiches : maths, physique, chimie	Daniel Fredon, Savério Calléa, Didier Magloire	Dunod	2015	P815
199	Traité de béton armé : selon l'Eurocode 2	Jean Perchat	Ed. le Moniteur	2013	I653
200	Traité de construction durable : principes, détails de construction	Daniel Bernstein, Jean-Pierre Champetier, Loïc Hamayon	Ed. le Moniteur	2007	M401
201	Transferts thermiques : initiation et approfondissement	Jean-François Sacadura	Lavoisier, Tec et Doc	2015	L787
202	Excel 2013 : saisie et mise en forme, formules et exploitation des données, courbes et graphiques (Collection Travaux pratiques)	Lemainque Fabrice	Dunod	2014	O480
203	Word 2013 : mise en page et mise en forme, insertion d'images, documents longs, tableaux, publipostages... (Collection Travaux pratiques)	Eberhardt Christine	Dunod	2014	O479
204	Travaux pratiques avec Excel 2007 et 2010 : fonctions avancées : traitement des données,	Lemainque Fabrice	Dunod	2012	O482

	travail collaboratif, Windows Live SkyDrive, VBA				
205	Travaux pratiques avec Excel 2007 et 2010 : saisie et mise en forme, formules et exploitation des données, courbes et graphiques	Lemainque Fabrice	Dunod	2011	O483
206	PowerPoint : toutes versions 2007 à 2013 : créer et mettre en page des diapositives, insérer et manipuler des objets, dérouler la présentation...	Eberhardt Christine	Dunod	2014	O481
207	Un territoire durable et un habitat de qualité à consommation zéro dans les zones à risque sismique	Nicoletta Trasi	PUCA	2015	A278
208	Vibration analysis and structural dynamics for civil engineers : essentials and group-theoretic formulations	Zingoni Alphose	CRC Press, Taylor and Francis	2014	B835
209	Vibration des structures par analyse modale : test modal et identification modale	Diaby M'Paly	Cépaduès	2010	B841
210	Viscoélasticité pour le calcul des structures	Salençon Jean	Ecole polytechnique, Presses des Ponts et chaussées	2009	B839