

رقم التصنيف	Titre عنوان الكتاب	Auteur المؤلف
Informatique, Traitement des Données علم الحاسوب		
004/001	Installer un réseau chez soi	Antouly, Patrick
004/002	Introduction à l'informatique, apprendre à concevoir des algorithmes : cours & problèmes résolus : DUT et Licence 1 sciences et techniques, BTS services informatiques aux organisations	Felea, Violeta Felea, Victor
004/003	Les réseaux : administrez un réseau sous Windows ou sous Linux : exercices et corrigés	Dordoigne, José
004/004	Maintenance et dépannage d'un PC en réseau	Gaumé, Sylvain
004/005	MapInfo Professional : version 11	Giardella, Olivier
004/006	Mettre en place et piloter un intranet avec SharePoint : travail collaboratif, gestion documentaire et publication	Fustec, Jean-François
004/007	Web sémantique et modélisation ontologique (avec G-OWL) : guide du développeur Java sous Eclipse	Héon, Michel
004/008	Architecture des machines et des systèmes informatiques	Cazes, Alain
004/009	Informatique pour tous : classes préparatoires scientifiques 1re et 2e années : tout-en-un	Vuibert
004/010	Mathématiques pour l'informatique : BTS SIO : nouveau programme	Rodriguez, Nathalie
004/011	Cisco : configurez routeurs et commutateurs : exercices et corrigés	Roux, Aurélien
004/012	Cisco, protocoles, concepts de routage et sécurité : 2ième module de préparation aux certifications CCNA 640-802, CCA ICND1 640-822, CCNA ICND2 640-816 : 19 ateliers et travaux pratiques, 159 questions-réponses	Vaucamps, André

004/013	DirectAccess : mobilité et nomadisme, mise en oeuvre de la solution Microsoft	Leperlier, Lionel Sautière, Benoît
004/014	Exchange Server 2010 : conception de l'infrastructure, implémentation, administration	Vinazza, Emmanuel
004/015	Exchange Server 2010 : exploitation du serveur de messagerie	Carraz, Patrick
004/016	Exchange Server 2013 : configuration et gestion de votre environnement de messagerie	Thobois, Loïc Nedjimi, Brahim
004/017	Les réseaux avec Cisco : connaissances approfondies sur les réseaux	Legrand, Romain
004/018	Les VPN : fonctionnement, mise en oeuvre et maintenance des réseaux privés virtuels	Archier, Jean-Paul
004/019	Veille stratégique sur Internet : comprendre les enjeux, maîtriser les outils et partager l'information	Balmisse, Gilles
004/020	Complexité algorithmique	Perifel, Sylvain
004/021	Mathématiques pour l'informatique : pour le BTS SIO	Chanet, Xavier
004-2/001	Data Analytics for Renewable Energy Integration	Woon
004-2/002	Lightweight Cryptography for Security and Privacy	Güneysu
004-2/003	Technology in Education. Technology-Mediated Proactive Learning	Lam
004-2/004	Theory and Applications of Formal Argumentation	Black
004-2/005	Web Technologies and Applications	Ruichu
Programmation Informatique برمجة الحاسوب		
005/001	Access 2013 : 33 exercices et corrigés	Rigollet, Pierre
005/002	Ajax : pour des applications Web 2.0 : exercices et corrigés	Van Lancker, Luc
005/003	Algorithmique : techniques fondamentales de programmation : exemples en Python (nombreux exercices corrigés), BTS, DUT informatique	Ebel, Franck Rohaut, Sébastien
005/004	Algorithmique : techniques fondamentales de programmation : exemples en C# (nombreux exercices corrigés) : BTS, DUT informatique	Putier, Sébastien

005/005	Algorithmique : techniques fondamentales de programmation, exemples en PHP (nombreux exercices corrigés) : BTS, DUT informatique	Rollet, Olivier Rohaut, Sébastien
005/006	Apprendre à développer avec JavaScript	Christian Vigrououx
005/007	Apprendre à développer un site web avec PHP et MySQL : exercices pratiques et corrigés	Rollet, Olivier
005/008	Apprendre la programmation orientée objet avec le langage Java (avec exercices pratiques et corrigés)	Gervais, Luc
005/009	Arduino : apprendre à développer pour créer des objets intelligents	Goilav, Nicolas Loi, Geoffrey
005/010	Créer une application de livre interactif pour tablette avec Indesign CS6 et Adobe Digital Publishing Suite	Massey-de Saint-Denis, Nathalie Bellissard,
005/011	Dopez votre site Joomla ! : les meilleures extensions pour les versions 2.5 et 3.0	Mazier, Didier
005/012	E-learning : utiliser les outils Web 2.0 pour développer un projet	Prat, Marie
005/013	Exercices en Java	Delannoy, Claude
005/014	Expressions régulières : syntaxe et mise en oeuvre (avec exercices et corrigés)	Bornet, Martial
005/015	GLPI (gestion libre de parc informatique) : installation et configuration d'une solution de gestion de parc et de helpdesk	Picquenot, Marc Thébault, Patrice
005/016	HTML 5 : de la page Web à l'application Web	Vincent, Jean-Pierre Verrecchia, Jonathan
005/017	Informatique : initiation à l'algorithmique en Scilab et Python : cours complet avec tests et exercices corrigés MPSI, PCSI, PTSI, MP, PC, PSI, PT, TSI, TCP	Le Nagard, Eric
005/018	Linux administration Volume 3, Sécuriser un serveur Linux	Bouchaudy, Jean-François
005/019	Linux administration Volume 4, Installer et configurer des serveurs web, mail et FTP	Bouchaudy, Jean-François
005/020	Lotus Notes 8.5 : utilisateur	Antouly, Patrick
005/021	Merise : guide pratique : modélisation des données et des traitements, manipulations avec le langage SQL	Baptiste, Jean-Luc
005/022	MySQL 5 (versions 5.1 à 5.6) : guide de référence du développeur	Deléglise, Didier
005/023	MySQL 5.6 : administration et optimisation	Combaudon, Stéphane Dasini, Olivier Scetbon, Cyril

005/024	Oracle 12c : administration	Heurtel, Olivier
005/025	Oracle 12c : SQL, PL/SQL, SQL*Plus	Gabillaud, Jérôme
005/026	PHP : de l'analyse au développement d'une application professionnelle	Quinton, Eric
005/027	PHP et MySQL : maîtrisez le développement d'un site web dynamique et interactif	Heurtel, Olivier
005/028	Programmation shell sous Unix-Linux : sh, ksh, bash (avec exercices corrigés)	Deffaux Rémy, Christine
005/029	Projets informatiques : s'approprier le guide PMBOK pour réussir votre gestion de projets	Spanneut, Hervé
005/030	Solaris 10 : administration d'un système Unix	Dutreix, Michel
005/031	SQL Server 2012 : administrez une base de données : exercices et corrigés	Gabillaud, Jérôme
005/032	TIC, technologies émergentes et web 2.0	
005/033	Ubuntu : administration d'un système Linux	Démaret, Luc Rohaut, Sébastien
005/034	UML 2 : initiation, exemples et exercices corrigés	Debrauwer, Laurent Van der Heyde, Fien
005/035	Windows Server 2012 : configuration des services avancés	Asimane, Armelin
005/036	Windows Server 2012 : installation et configuration	Bonnet, Nicolas
005/037	Windows Server 2012 R2 : administration	Bonnet, Nicolas
005/038	Windows Server 2012 R2 : administration avancée	
005/039	WordPress : développez avec PHP : extensions, widgets et thèmes avancés (théorie, TP, ressources)	Dumoulin, Laurent
005/040	WordPress : gérer un site multi-utilisateur, workflow et contenus personnalisés	Aubry, Christophe
005/041	Algorithmique : techniques fondamentales de programmation : exemples en C# (nombreux exercices corrigés) : BTS, DUT informatique	Putier, Sébastien
005/042	Analyse des besoins pour le développement logiciel : recueil et spécification, démarches itératives et agiles	Lonchamp, Jacques

005/043	Apprendre à programmer avec C et Python : cours & exercices corrigés : DUT et licence 1 informatique, BTS services informatiques aux organisations	Felea, Violeta (1976-....)
005/044	Apprendre à programmer avec OCaml : algorithmes et structures de données	Conchon, Sylvain
005/045	Bases de données : concepts, utilisation et développement	Hainaut, Jean-Luc
005/046	Bases de données NoSQL et big data : concevoir des bases de données pour le big data : cours et travaux pratiques	Lacomme, Philippe
005/047	Conception d'applications en Java-JEE : principes, patterns et architectures	Lonchamp, Jacques
005/048	Exercices de programmation fonctionnelle en OCaml : une approche pédagogique par l'algorithmique, la preuve et la complexité	Carrier, Fabienne
005/049	Exercices et problèmes de cryptographie : licence 3, master, écoles d'ingénieurs	Vergnaud, Damien
005/050	Informatique : premiers pas en algorithmique : de l'énoncé à la solution, exercices analysés, corrigés et commentés	Tartier, Annie
005/051	Informatique : programmation et calcul scientifique en Python et Scilab : classes préparatoires scientifiques 1re et 2e années	Audibert, Thierry
005/052	Initiation à l'algorithmique et à la programmation en C	Malgouyres, Rémy
005/053	Initiation à l'informatique et à l'ordinateur : avec plus de 150 exercices	Issoufou Tiado, Mahamadou
005/054	Introduction aux sciences de l'information: Entropie, compression, chiffrement et correction d'erreurs	jean-Yves le Boudec, Patick Thiran
005/055	Java : aide-mémoire	Granet, Vincent (1959-....)
005/056	Langages formels, calculabilité et complexité : cours et exercices corrigés : licence 3 & master, mathématiques & informatique, agrégation mathématiques	Carton, Olivier
005/057	Le langage C, norme ANSI	Kernighan, Brian W.
005/058	Le livre de Java premier langage : avec 109 exercices corrigés	Tasso, Anne
005/059	Mini-manuel de programmation fonctionnelle : cours + exos corrigés : DUT, L1, L2, L3	Violard, Eric
005/060	Programmation : Java par l'exemple : concepts, applications en Java, interfaces	Bouzoubaa, Karim
005/061	Programmer en langage C : cours et exercices corrigés	Delannoy, Claude (1946-....)

005/062	Sécurité informatique : cours et exercices corrigés	Vuibert
005/063	UML 2 : de l'apprentissage à la pratique	Audibert, Laurent
005/064	UML 2 : initiation, exemples et exercices corrigés	Debrauwer, Laurent Van der Heyde, Fien
005/065	Acrobat 8 (version pro) pour PC-Mac : pour qui, pourquoi et comment fabriquer un PDF ?	Massey-de Saint-Denis, Nathalie
005/066	Active Directory et Windows PowerShell en action	Ayari, Kais
005/067	Android 5 : les fondamentaux du développement d'applications Java	Benbourahla, Nazim
005/068	Big data : concepts et mise en oeuvre de Hadoop	Jolia-Ferrier, Laurent
005/069	C# 6 et Visual Studio 2015 : les fondamentaux du langage	Putier, Sébastien
005/070	Citrix XenApp 7.5 : concepts et mise en oeuvre de la virtualisation d'applications	Gaumé, Sylvain
005/071	CSS3 : adoptez les feuilles de style pour maîtriser les standards du web	Aubry, Christophe
005/072	Debian GNU-Linux : administration du système	Le Thieis, Yann Chamillard, Gilles
005/073	Design patterns en PHP : les 23 modèles de conception : descriptions et solutions illustrées en UML2 et en PHP	Debrauwer, Laurent Evain, Yannick
005/074	Design patterns pour Java : mise en oeuvre des modèles de conception en Java : exercices corrigés	Karam, Naouel Debrauwer, Laurent
005/075	Développez une application Android : programmation en Java sous Android Studio	Hébuterne, Sylvain
005/076	Diriger un projet web agile : utilisez la dynamique des groupes pour décupler Scrum	Maillot, Edgard
005/077	Docker : prise en main et mise en pratique sur une architecture micro-services	Gouigoux, Jean-Philippe
005/078	Dreamweaver CC pour PC et Mac : pour des sites full CSS conformes aux standards du W3C	Aubry, Christophe
005/079	Du C au C++ : de la programmation procédurale à l'objet	Drouillon, Frédéric
005/080	Ecrire du code .Net performant : profilage et bonnes pratiques	Gouigoux, Jean-Philippe
005/081	Excel 2010 : autoformation : 12 exercices complets à réaliser pas à pas avec le cours	

005/082	Excel 2013 : exercices et corrigés	Rigollet, Pierre
005/083	Google Apps : utilisez les outils bureautiques de Google	Gris, Myriam
005/084	Hacking : un labo virtuel pour auditer et mettre en place des contre-mesures	Ebel, Franck Hennecart, Jérôme
005/085	HTML5 : les bases du langage	Van Lancker, Luc
005/086	Java 7 : les fondamentaux du langage Java	Groussard, Thierry
005/087	jQuery : le framework JavaScript du web 2.0	Van Lancker, Luc
005/088	jQuery Mobile (HTML5, CSS3, JavaScript) : développez vos applications Web mobiles	Van Lancker, Luc
005/089	JSF 2 avec Eclipse : développement d'applications web avec Java Server Faces	Sennesal, François-Xavier
005/090	La sécurité informatique en mode projet : organisez la sécurité du SI de votre entreprise	Del Duca, Jérôme Planche, Alexandre
005/091	Les fondamentaux de la programmation iOS : développez vos applications iPhone et iPad avec Objective-C	Beyrouk, Lemine
005/092	Les fondamentaux du langage Perl 5 : apprentissage par la pratique	Banquet, Philippe
005/093	Linux : administration avancée, maintenance et exploitation de vos serveurs	Pinchon, Philippe
005/094	Linux : administration système et exploitation des services réseau	Banquet, Philippe Bobillier, Sébastien
005/095	Linux : entraînez-vous sur les commandes de base : exercices et corrigés	Pons, Nicolas
005/096	Linux : maîtrisez l'administration du système	Rohaut, Sébastien
005/097	Microsoft Office 365 : Office Web Apps, Word, Excel, PowerPoint, Outlook, OneNote : SharePoint Online et Lync Online	Gris, Myriam
005/098	My SQL 5 : administration et optimisation	Dasini, Olivier Combaudon, Stéphane Scetbon, Cyril
005/099	Objective-C pour le développeur avancé : le langage d'iOS 6 et Mac OS X pour les développeurs C++-Java-C#	Chatelier, Pierre Y.
005/100	Oracle 10g : administration	Heurtel, Olivier

005/101	Oracle 11g : administration	Heurtel, Olivier
005/102	Oracle 11g : SQL, PL-SQL, SQL*Plus	Gabillaud, Jérôme
005/103	PHP : préparation à la certification ZCPE Zend certified PHP engineer : 45 travaux pratiques, 156 questions-réponses	Charpentier, Julien Grandval, Cyrille
005/104	PostgreSQL : entraînez-vous à créer et programmer une base de données relationnelle	Colonna, François-Marie
005/105	Programmation shell sous Linux	Pons, Nicolas
005/106	Programmer en COBOL : développement et maintenance de programmes	Meichelbeck, Christine
005/107	Project 2007, la gestion de projet : étude d'un cas concret : planifier la construction de maisons	Faulx-Briole, Alexandre
005/108	Project 2013	
005/109	Python : les fondamentaux du langage	Chazallet, Sébastien
005/110	Python 3 : les fondamentaux du langage	Chazallet, Sébastien
005/111	Red Hat Enterprise Linux CentOS : mise en production et administration de serveurs	Bartolone, Thibault
005/112	Rédigez efficacement vos rapports et thèses : avec Word	Rieu, Jean-François
005/113	Services RDS de Windows Server 2012 R2 : remote desktop services : installation et administration	Asimane, Armelin
005/114	SolidWorks 2012	Crespeau, Thierry
005/115	SQL Server 2008 : administration d'une base de données avec SQL Server Management Studio	Gabillaud, Jérôme
005/116	SQL Server 2008 : SQL, Transact SQL : conception et réalisation d'une base de données	Gabillaud, Jérôme
005/117	SQL Server 2008 Express : administrez et développez vos bases de données	Gabillaud, Jérôme
005/118	SQL Server 2008 R2 : implémentation et déploiement d'une solution de Business Intelligence	Gauchet, Thomas
005/119	SQL Server 2012 : administration d'une base de données transactionnelle (édition enrichie de vidéos) : théorie et TP corrigés, plus de 20 h de mise en pratique	Gabillaud, Jérôme
005/120	SQL Server 2012 : SQL, Transact SQL : conception et réalisation d'une base de données	Gabillaud, Jérôme

005/121	Unix : les bases indispensables (avec exercices pratiques et corrigés)	Dutreix, Michel
005/122	Visio 2013	Gris, Myriam
005/123	Visual Basic 2012 (VB.Net) : les fondamentaux du langage : développer avec Visual Studio 2012	Groussard, Thierry
005/124	VMware vSphere et PowerShell : automatisez et administrez votre plateforme avec PowerCLI	Kaiffer, Sébastien
005/125	WinDev 15 : les fondamentaux du développement avec WinDev (agrégé par PC Soft)	Vandeveld, David
005/126	Windows Server 2012 : administration	Bonnet, Nicolas
005/127	Windows Server 2012 : installation et configuration, préparation à la certification MCSA, examen 70-410 : 145 questions, 42 ateliers	Bonnet, Nicolas
005/128	Windows Server 2012 : les bases indispensables pour administrer et configurer votre serveur	Bonnet, Nicolas
005/129	Windows Server 2012 R2 : configuration des services avancés : préparation à l'examen MCSA, examen 70-412	Asimane, Armelin
005/130	Windows Server 2012 R2 : installation et configuration	Bonnet, Nicolas
005/131	WordPress : conception et personnalisation des thèmes	Aubry, Christophe
005/132	Zend Framework 2 : développez des applications web mobiles : PHP, HTML 5, JavaScript, NoSQL	Derue, Cédric
005/133	SQL Server Integration Services 2012 : mise en oeuvre d'un projet ETL avec SSIS	Coutaud, Romuald Harel, Patrice Jehl, François
005/134	Algèbre et informatique : applications aux codes linéaires correcteurs d'erreurs	Meunier, Pierre
005/135	Initiation au logiciel R : premiers pas en analyse de données : survol théorique et applications avec Rcmdr et FactoMineR	Asselin de Beauville, Jean-Pierre
005-2/001	Achieving Success and Innovation in Global Sourcing: Perspectives and Practices	Oshri
005-2/002	Adaptive Resource Management and Scheduling for Cloud Computing	Pop
005-2/003	Agile Android	Nolan
005-2/004	Ambient Intelligence for Health	Bravo
005-2/005	Evaluation of Novel Approaches to Software Engineering	Maciaszek

005-2/006	Languages, Applications and Technologies	Sierra-Rodríguez
005-2/007	Learn PHP 7	Prettyman
005-2/008	MySQL for the Internet of Things	Bell
005-2/009	Software Quality. The Future of Systems- and Software Development	Winkler
Applications et Méthodes de Calcul تطبيقات وأساليب حاسوبية خاصة		
006/001	ASP.NET 4.5.1 avec C# sous Visual Studio 2013 : conception et développement d'applications web	Guérin, Brice-Arnaud
006/002	HTML5 et CSS3 : faites évoluer le design de vos sites Web	Aubry, Christophe
006/003	Joomla ! : conception et personnalisation des templates	Aubry, Christophe
006/004	Joomla ! : développez des extensions en PHP pour Joomla ! : avec TP et code source en téléchargement	Studer, Marc
006/005	Joomla ! 1.5 : créez et administrez vos sites Web	Anderruthy, Jean-Noël
006/006	Joomla ! 2.5 : créez et administrez vos sites Web	Mazier, Didier
006/007	jQuery UI : enrichir l'interface de vos applications web	Van Lancker, Luc
006/008	L'Intelligence artificielle pour les développeurs : concepts et implémentations en C#	Mathivet, Virginie
006/009	PrestaShop 1.6 : créer un site de e-commerce	Mazier, Didier
006/010	Silverlight : développez des applications riches universelles	Dewit, Olivier
006/011	Visual Studio 2013 : concevoir et développer des projets web, les gérer avec TFS 2013	
006/012	WordPress : les meilleures extensions	Aubry, Christophe
006/013	XML par la pratique : bases indispensables, concepts et cas pratiques	Boulangier, Thierry
006/014	Les graphes : de la théorie des jeux à l'intelligence artificielle : représenter les données et les stratégies	POLE
006-2/001	Graph Structures for Knowledge Representation and Reasoning	Croitoru

006-2/002	Introduction to Intelligent Surveillance	Yan
Économie Financière اقتصاد المال		
332-2/001	Enterprise Applications and Services in the Finance Industry	Lugmayr
MATÈMATIQUE GÈNÈRAL رياضيات عامة		
510/001	Mathématiques du DUT informatique : cours, exemples, codes sources, exercices corrigés, projets informatiques, guide de programmation en C, Python, Java, HTML, PHP et Bash	Samy Modeliar, Mouny
510/002	Informatique mathématique : une photographie en 2015	
510/003	Initiation à la logique formelle : avec exercices et corrigés	Lucas, Thierry
510/004	36 problèmes corrigés pour le Capes de mathématiques	Cottet-Emard, François
510/005	Algèbre, analyse, probabilités : 527 exercices avec solutions : mathématiques spéciales MP, MP*, PSI*, Capes, agrégation	Meunier, Pierre
510/006	Calcul stochastique et modèles de diffusions : cours et exercices corrigés	Comets, Francis (1956-....)
510/007	Calcul scientifique : mathématiques avec Scilab : guide de calcul, programmation, représentations graphiques, conforme au nouveau programme MPSI	adi, Bouchaïb (1963-...)
510/008	Calcul scientifique, approximation numérique avec Matlab : programmation vectorisée, équations aux dérivées partielles : cours et exercices corrigés, niveau C	Koko, Jonas
510/009	Des mathématiques pour les sciences, Vol. 2. Corrigés détaillés et commentés des exercices et problèmes	Aslangul, Claude
510/010	Exercices d'oral de mathématiques : corrigés et commentés : classes prépas BL, ECE, ECS	Arlot, Sylvain
510/011	Exercices et problèmes de mathématiques pour le CAPES et l'agrégation interne : millésime 2013	Mercier, Dany-Jack
510/012	Maths : visa pour la prépa MPSI, PCSI, PTSI, BCPST, ECS	Connan, Guillaume
510/013	Toute la PCSI en fiches : maths, physique, chimie	Fredon, Daniel
510/014	LE FORMULAIRE MPSI - CONFORME AU NOUVEAU PROGRAMME	Fredon, Daniel
510/015	mathematiques-aide mimoreire/licence-repas / algebre-analyse-geometrie-probabilites	fredon

510/016	mathematiques bcpst 1re annee/exercices incontournables/conforme au nouveau programme	asse/vidian blanc/nico
510/017	Maths : les fondamentaux en licence 1	Burg, Pierre (1948-....)
510/018	Mathématiques : UE 4	Latocha, Vladimir
510/019	Mathématiques : DAEU B	Truffault, Bernard
510/020	Mathématiques ECS-1 2e semestre : nouveau programme	Berthommé, Serge
510/021	Problèmes corrigés de mathématiques posés aux concours HEC, ESCP ope, ECRICOME et ESC : option technologique, Vol. 2	Brettonnière, Laurent
510/022	Algorithmique, calcul numérique : licences, classes prépas : travaux pratiques résolus et programmation avec les logiciels Scilab et Python	Ouin, José
510/023	Maths MPSI : nouveau programme : exercices avec indications et corrigés détaillés pour assimiler tout le programme	Goldsztejn, Emmanuel
510/024	Formulaire mathématiques MPSI-PCSI	Joulak, Hédi
510/025	Bases mathématiques pour le technicien : rappels de cours & exercices corrigés	Ouin, José
510/026	Mathématiques pour le futur ingéni : rappels de cours & exercices corrigés	Ouin, José
510/027	Cours et exercices corrigés de mathématiques : BTS groupement B, IUT et formation continue secteur industriel	Ruiz, Jérémy
510/028	Mathématiques MPSI, nouveau programme : cours, exercices et problèmes de synthèse corrigés (niveau A)	adi, Bouchaïb (1963-...)
510/029	Aide-mémoire de mathématiques en prépas : conforme aux nouveaux programmes des CPGE	adi, Bouchaïb (1963-...)
510/030	Dans le secret des nombres	Freiberger, Marianne
510/031	Ecrits de mathématiques en filière MP, 2015 : ENS, X, Centrale-Supélec, Mines-Ponts, CCP	Randé, Bernard
510/032	Eloge des mathématiques	adiou, Alain (1937-....)
510/033	Fous d'équations : les 24 plus belles équations de l'Univers	Mackenzie, Dana
510/034	Les angles sous tous les angles : le point après 2.000 ans	POLE

510/035	L'essentiel de maths HEC (ECS)	Sarfati, Steeve
510/036	L'indispensable de maths pour entrer en école d'ingénieurs	Lièvre, Jean-François
510/037	L'indispensable des maths HEC : prépa commerciale, voie économique	Sarfati, Steeve
510/038	Mathématiques : BTS CG : nouveau programme	Dianoux, Jean-Luc
510/039	Mathématiques : BTS comptabilité, gestion : 1re et 2e années	Astier, Jean-Denis
510/040	Mathématiques : BTS comptabilité, gestion, 1re et 2e années : livre du professeur	Astier, Jean-Denis
510/041	Mathématiques 2 et 3 : 24 sujets d'examens corrigés	Maisonneuve, Francis
510/042	Mathématiques de gestion : l'essentiel	artin-Wolczyk, Patrici
510/043	Mathématiques, informatique MP : annales corrigées des problèmes posés aux concours 2015 : CCP, Centrale-Supélec, Mines-Ponts, X-ENS	H & K
510/044	Maths : l'entrée en prépa sans faux pas : cours et exercices corrigés pour apprivoiser les mathématiques des classes préparatoires	Garcin, Matthieu
510/045	Mémo formulaire : calculs scientifiques fondamentaux	Déplanche, Yves
510/046	Pourquoi les maths ?	Ellipses
510/047	Préparation à l'examen de mathématiques BTS groupements A et B : le cours en 33 fiches et 110 exercices corrigés	Lavaux, Françoise
510/048	Cours d'analyse mathématique : théorie des fonctions	Valiron, Georges (1884-1955)
510/049	Mathématiques, informatique PSI : annales corrigées des problèmes posés aux concours 2015 : E3A, CCP, Centrale-Supélec, Mines-Ponts	H & K
ALGÈBRE الجبر		
512/001	Algèbre : 70 % applications, 30 % cours	Lecoutre, Jean-Pierre
512/002	Algèbre : arithmétique pour l'informatique : cours & exercices corrigés, licence 2 & 3 mathématiques et informatique	Wassef, Pierre

512/003	Algèbre linéaire	Grifone, Joseph
512/004	Algèbre MP-MP* 2e année : cours, exercices corrigés : conforme au nouveau programme 2014	Antonini, Christophe
512/005	Algèbre Nombres complexes et matrices	Pétry André
512/006	Applications différentiables, fonctions de plusieurs variables : exercices corrigés avec rappel de cours : L1, L2, L3, classes préparatoires, Capes	Colin, Jean-Jacques
512/007	Cours et exercices d'analyse : mathématiques spéciales MP, MP*, PSI*, Capes, agrégation	Meunier, Pierre
512/008	Eléments de théorie des groupes	Calais, Josette
512/009	algebre lineaire-reduction des endomorphismes/course et exercices corrigés/licence mathematique-classes preparatoires	uy/roger mneinne/ra
512/010	Algèbre, analyse, probabilités : 527 exercices avec solutions : mathématiques spéciales MP, MP*, PSI*, Capes, agrégation	Meunier, Pierre
512/011	Algèbre, analyse, probabilités Volume 2, 415 exercices avec solutions : mathématiques spéciales MP, MP*, PSI*, Capes, agrégation	Meunier, Pierre
Arithmétique الحساب		
513/001	Algorithmes et théorie des nombres : cours, exercices corrigés, avec programmes en langage C	Audibert, Pierre
513/002	Fondements logiques et phénoménologiques de la rationalité mathématique : contributions husserliennes au débat sur la crise des fondements	Leclercq, Bruno
513/003	Les bases de l'arithmétique	ouxel, Claude (1937-...
Analyse Mathématique التحليل الرياضي		
515/001	Analyse complexe : un regard analytique et géométrique enrichi de 230 exercices corrigés	Yger, Alain
515/002	Analyse MP-MP*, 2e année : cours, exercices corrigés	Rodot, Olivier
515/003	BTS industriels, groupements B, C, D, Vol. 1. Analyse et algèbre	Guichard, Jean
515/004	Calcul différentiel : cours et exercices corrigés	Todjihounde, Léonard

515/005	Calcul différentiel et équations différentielles : licence de mathématiques	Elkhadiri, Abdelhafed
515/006	Calcul stochastique et modèles de diffusions : cours et exercices corrigés	Comets, Francis (1956-....)
515/007	Cours et exercices d'analyse : topologie, analyse fonctionnelle et matricielle : mathématiques spéciales MP-MP*-PSI*-Capes-Agrégation	Meunier, Pierre
515/008	Cours et exercices d'analyse : mathématiques spéciales MP, MP*, PSI*, Capes, agrégation	Meunier, Pierre
515/009	Eléments d'analyse et de calcul matriciel à l'usage des étudiants en sciences physiques	Kibler, Maurice
515/010	Equations aux dérivées partielles : cours et exercices corrigés : licence, écoles d'ingénieurs	David, Claire
515/011	Equations aux dérivées partielles, analyse fonctionnelle : cours et exercices corrigés : master 1 & 2 mathématiques, écoles d'ingénieurs	Choulli, Mourad
515/012	Equations différentielles ordinaires et équations aux dérivées partielles : cours et exercices corrigés	Lesfari, Ahmed
515/013	Exercices corrigés en théorie de la mesure et de l'intégration	Ansel, Jean-Pascal
515/014	Exercices d'algèbre et d'analyse : 154 exercices corrigés de première année	Balac, Stéphane
515/015	Exercices d'analyse, avec rappels de cours et méthodes de résolution : CAPES, licence	Dunod
515/016	initiation a l'analyse complexe/cours et exercices corriges	giroux/andre
515/017	Initiation à l'analyse et à l'algèbre en L1 : cours et exercices corrigés	Guerre-Delabrière, Sylvie (1953-....)
515/018	Initiation à l'analyse mathématique : cours et exercices corrigés	Giroux, André
515/019	Eléments d'analyse complexe : licence de mathématiques	Pabion, Jean-François
515/020	Exercices corrigés en théorie de la mesure et de l'intégration	Ansel, Jean-Pascal
515-2/001	Control and stabilization of partial differential equations	Société mathématique de France
Statistiques Mathématiques الإحصاء الرياضي		
519/001	Analyse de données avec R	es universitaires de Re

519/002	Biostatistiques, probabilités, mathématiques PACES UE4	Salah Belazreg
519/003	Initiation aux probabilités : traduction de la neuvième édition américaine	Ross, Sheldon M.
519/004	Statistique descriptive : en 27 fiches : comprendre et s'entraîner facilement	Lethielleux, Maurice
519/005	TD statistique et probabilités	Lecoutre, Jean-Pierre
519/006	Statistiques descriptives : l'économie et les chiffres	Bailly, Pierre (1948-....)
519/007	Manuel de statistiques, UE4	Forzy, Gérard
519/008	Probabilités et statistique : cours, exercices, études de cas et modules technologiques	Moutassir, M'hamed
519/009	L'essentiel des outils de statistique descriptive pour aborder des études en sciences humaines et sociales	ard-Laborderie, Josyane
519/010	Méthodes mathématiques et quantitatives : statistiques inférentielles : cours et exercices, 1re année Sciences Po Paris	Chautard, Rémi
519/011	Statistiques descriptives : l'économie et les chiffres	Bailly, Pierre (1948-....)
Physique Général الفيزياء العامة		
530/001	Au coeur des atomes froids : l'aventure de l'IFRAF	Dars, Jean-François Papillault, Anne
530/002	Introduction à la physique moderne : relativité et physique quantique : cours et exercices	Fabre, Claude Antoine, Charles Treppe,
530/003	La physique dans le supérieur : mieux aborder et assimiler les notions fondamentales : cours et exercices corrigés	Seigne, Jean-Robert
530/004	La physique en applications : 150 problèmes corrigés contemporains : classes prépas PC-PC*	Carpentier, Renaud Dépret, Benoît
530/005	La relativité restreinte : 1er cycle et M1	Villain, Loïc
530/006	Mécanique : fondements et applications, avec 320 exercices et problèmes résolus : licence, classes préparatoires, Capes-agrégation	Pérez, José-Philippe
530/007	Mécanique quantique Volume 1, Exercices corrigés et commentés	Sakho, Ibrahima
530/008	Mécanique quantique Volume 2, Développements et applications à basse énergie : cours et exercices	Aslangul, Claude

530/009	Mécanique quantique Volume 3, Corrigés détaillés et commentés des exercices et problèmes	Aslangul, Claude
530/010	Physique : outils mathématiques, métrologie, électrostatique, magnétostatique, électromagnétisme, radioactivité : UE 3	Cavillon, Fabrice
530/011	3 minutes pour comprendre les 50 plus grandes théories de la physique quantique	Clegg, Brian
530/012	Traité de physique	Rohault, Jacques (1620-1675)
530/013	Formulaire maths, physique, chimie, SII : MPSI-MP : les 2 années en 1 clin d'oeil	Ellipses
530/014	Formulaire maths, physique, chimie, SII : PCSI-MPSI-PTSI-PSI : les 2 années en 1 clin d'oeil	Ellipses
530/015	Formulaire maths, physique, chimie, SII : PCSI-PC : les 2 années en 1 clin d'oeil	Ellipses
Mécanique des Solides		
531/001	Introduction à la cristallographie, la physique cristalline et la cristalochimie	Muller, Jean
531/002	Les mousses : structure et dynamique	
531/003	Physique des semi-conducteurs : cours et exercices corrigés : écoles d'ingénieurs, master	Ngô, Christian Ngô, Hélène
531/004	Traité de la matière	Zuppiroli, Libero
531/005	Cristallographie géométrique : cours, exercices corrigés, problèmes corrigés	Millot, Nadine
531-2/001	Band Theory and Electronic Properties of Solids	Singleton, John
531-2/002	Magnetism in Condensed Matter	Blundell, Stephen J.
Mécanique des Fluides et des Liquides ميكانيك الموائع والسوائل		
532/001	Mécanique des fluides : cours et exercices corrigés	Battaglia, Jean-Luc Amiroudine, Sakir
LA Lumière البصريات		
535/001	Optique	Newton, Isaac
535/002	Optique ondulatoire : 1er cycle, prépas	Taillet, Richard

535/003	Optique physique : propagation de la lumière	Taillet, Richard
535/004	Optique quantique : une introduction	Fox, Mark
535/005	Traité de la lumière	Huygens, Christiaan (1629-1695)
535/006	OPTIQUE GEOMETRIQUE ET EXPERIMENTALE BASES GEOMETRIQUES ET GRAPHIQUES INSTRUMENTS OBJECTIFS NIVEAU A	EUDELINÉ
535-2/001	Optical Properties of Solids	Fox, Mark
Physique de La Chaleur الفيزياء الحرارية		
536/001	Introduction à la thermodynamique : cours complet, exercices d'application, tous les corrigés détaillés : licence sciences de la matière, licence professionnelle, écoles d'ingénieurs, Capes et agrégation de physique	Godet-Lartigaud, Jean-Luc
536/002	Introduction aux transferts thermiques : cours et exercices corrigés	Battaglia, Jean-Luc Kusiak, Andrzej Puiggali,
536/003	Les bases de la thermodynamique : cours et exercices corrigés	Dunod
536/004	Physique de la conversion d'énergie	Rax, Jean-Marcel
536/005	Thermodynamique : applications aux systèmes physicochimiques : cours et exercices corrigés	Dunod
Physique du Magnétisme الفيزياء المغناطيسية		
538/001	Electrodynamique : 125 exercices avec solutions : bachelor, licence, classes prépas	Reuse, François
538/002	Electromagnétisme	Taillet, Richard
Physique Moderne الفيزياء الحديثة		
539/001	Une introduction à la neutronique	Wiesenfeld, Bernard
539-2/001	Atomic Diffusion in Glasses Studied with Coherent X-Rays	Ross
Chimie Générale الكيمياء العامة		
540/001	150 fiches pratiques de sécurité des produits chimiques au laboratoire	

540/002	Chimie générale	Zumdahl, Steven S. Zumdahl, Susan A. Chabot, Ghislain
540/003	Chimie générale	Hill, John William
540/004	Chimie générale	Flamand, Eddy Allard, Jean-Luc
540/005	Chimie générale	McQuarrie, Donald Allan Rock, Peter A. Gallogly, Ethan B.
540/006	Chimie générale : corrigé détaillé	Hummel, Thomas J. Zumdahl, Susan A. Zumdahl, Steven S.
540/007	Chimie générale : les cours de Paul Arnaud	Arnaud, Paul
540/008	Chimie générale : tout le cours en fiches : licence, PACES, Capes	
540/009	Chimie générale UE1, PACES	Ravomanana, Frédéric
540/010	Chimie générale Volume 1, Thermodynamique chimique : PAES UE1 : rappel de cours, exercices et problèmes corrigés, sujets de concours corrigés	Boulanger, Édith
540/011	Chimie générale, UE 1 : spécifique à Paris 6	Shum, Michaël
540/012	Chimie générale, UE 1 : cours et QCM corrigés et commentés	ski, Jérôme Aplincourt
540/013	Chimie des solutions	lsby, Kenneth A. Arpin
540/014	Chimie générale : exercices et méthodes : licence, PACES, CAPES	Dunod
540/015	Chimie générale Thermodynamique chimique, équilibre chimique, atomistique : pour la PACES UE1 : rappels de cours, exercices et problèmes corrigés, sujets de concours corrigés	Hébert, ĩc
540/016	Chimie générale Volume 1, Thermodynamique chimique : pour la PACES UE1 : rappels de cours, exercices et problèmes corrigés, sujets de concours corrigés	Boulanger, ĩith
540/017	Chimie générale Volume 2, Solutions aqueuses, cinétique chimique : pour la PACES UE1 : rappels de cours, exercices et problèmes corrigés, sujets de concours corrigés	Boulanger, ĩith
Chimie Physique الكيمياء الفيزيائية		
541/001	Cinétique et dynamique des réactions chimiques	Mostafavi, Mehran

541/002	Physico-chimie des surfaces et acido-basicité	Joud, Jean-Charles
541/003	Electrochimie, des concepts aux applications : cours et exercices corrigés : master, écoles d'ingénieurs, capes, agrégation	Dunod
541/004	Equilibres chimiques	Soustelle, Michel
541/005	Réactions et équilibres chimiques, Vol. 1. Des liaisons aux transformations chimiques, aspects thermodynamiques et cinétiques : cours, exercices corrigés	Tec et Doc
541/006	Réactions et équilibres chimiques, Vol. 2. Les équilibres chimiques en chimie minérale et organique : cours, exercices corrigés	Tec et Doc
541/007	La spectroscopie de résonance paramagnétique électronique : applications	
541-2/001	Fundamental and Applied Nano-Electromagnetics	Maffucci
Chimie Analytique الكيمياء التحليلية		
543/001	Exercices de chimie analytique, avec rappels de cours	echt, Christine Guerne
543/002	Chimie analytique, analyse chimique et chimiométrie : concepts, démarche et méthodes : ingénieurs, masters	Ducauze, Christian (1943-....)
543/003	400 manipulations commentées de chimie des solutions : de l'expérience au concept Volume 2	Bayle, Jean-Pierre
Chimie Inorganique الكيمياء الغير العضوية		
546/001	Annales BTS chimiste : chimie générale et inorganique : 86 exercices corrigés, BTS 1992-2013, niveau A	Lopes, Ludovic
546/002	Imagerie 3D en mécanique des matériaux	Hermès science publications
Chimie Organique الكيمياء العضوية		
547/001	Chimie organique : synthèse organique : la rétrosynthèse, les déconnexions, méthodologie, cours et exercices corrigés	Sparfel, Daniel
547/002	Exercices résolus de chimie organique : les cours de Paul Arnaud	Arnaud, Paul
547/003	Annales BTS chimiste : chimie organique : 53 exercices corrigés (BTS 1992-2013)	Lopes, Ludovic
547/004	Chimie des polymères : exercices et problèmes corrigés	Hamaide, Thierry

547/005	Chimie hétérocyclique	Joule, John Arthur
547/006	Chimie organique structurale : manipuler les molécules pour les comprendre	Ayadim, Mohamed
547/007	Chimie organique : les cours de Paul Arnaud	Arnaud, Paul (1930-1999)
547/008	Photoptics 2014	Ribeiro
547/009	Chimie organique : 1er cycle, PACES, prépas	Rabasso, Nicolas
547/010	Chimie organique : premier cycle universitaire, licence : rappel de cours, exercices et problèmes corrigés, sujets de concours corrigés	Michelett, Christian
547/011	Chimie organique, pour la PACES UE1 : nomenclature, notions de chimie physique, effets électroniques, représentation et isomérisation, spectroscopie : rappels de cours, exercices et problèmes corrigés, sujets de concours corrigés	Hébert, Eric
Physique Appliquée الفيزياء التطبيقية		
621-2/001	Fluctuation Mechanisms in Superconductors	Bartolf