الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة الشهيد حمه لخضر الوادي مكتبة كلية العلوم الدقيقة

فهرس المقتنيات الجديدة

رقم التصنيف	عنوان الكتاب Titre	المؤلف Auteur
	Informatique, Traitement des Données	علم الحاه
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, Brahin
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 أ	برمجا
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)	Deffaix 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'érreurs	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, Cvril
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 (agréé par PC Soft)	Vandevelde, 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

anguages, Applications and Technologies	Sierra-Rodríguez
earn PHP 7	Prettyman
lySQL for the Internet of Things	Bell
oftware Quality. The Future of Systems- and Software Development	Winkler
اليب حاسوبيــــة خاصـــة	تطبيـــقات وأسا
SP.NET 4.5.1 avec C# sous Visual Studio 2013 : conception et éveloppement d'applications web	Guérin, Brice-Arnaud
ITML5 et CSS3 : faites évoluer le design de vos sites Web	Aubry, Christophe
oomla!: conception et personnalisation des templates	Aubry, Christophe
oomla!: développez des extensions en PHP pour Joomla!: avec P et code source en téléchargement	Studer, Marc
oomla! 1.5 : créez et administrez vos sites Web	Anderruthy, Jean- Noël
oomla! 2.5 : créez et administrez vos sites Web	Mazier, Didier
Query UI : enrichir l'interface de vos applications web	Van Lancker, Luc
'Intelligence artificielle pour les développeurs : concepts et mplémentations en C#	Mathivet, Virginie
restaShop 1.6 : créer un site de e-commerce	Mazier, Didier
ilverlight : développez des applications riches universelles	Dewit, Olivier
ísual Studio 2013 : concevoir et développer des projets web, les érer avec TFS 2013	
VordPress : les meilleures extensions	Aubry, Christophe
ML par la pratique : bases indispensables, concepts et cas ratiques	Boulanger, Thierry
es graphes : de la théorie des jeux à l'intelligence artificielle : eprésenter les données et les stratégies	POLE
raph Structures for Knowledge Representation and Reasoning	Croitoru
	grann PHP 7 ySQL for the Internet of Things oftware Quality. The Future of Systems- and Software evelopment cations et Méthodes de Calcul SP.NET 4.5.1 avec C# sous Visual Studio 2013 : conception et eveloppement d'applications web IML5 et CSS3 : faites évoluer le design de vos sites Web omla!: conception et personnalisation des templates omla!: développez des extensions en PHP pour Joomla!: avec P et code source en téléchargement omla! 1.5 : créez et administrez vos sites Web duery UI: enrichir l'interface de vos applications web Intelligence artificielle pour les développeurs: concepts et aplémentations en C# restaShop 1.6 : créer un site de e-commerce liverlight: développez des applications riches universelles sual Studio 2013 : concevoir et développer des projets web, les irer avec TFS 2013 fordPress: les meilleures extensions ML par la pratique : bases indispensables, concepts et cas ratiques es graphes : de la théorie des jeux à l'intelligence artificielle : aprésenter les données et les stratégies

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 باضيات عاملة	ນ	
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 mimoire/licence-repas / algebre-analyse- geometrie-probabilites	fredon	

510/016	mathematiques bcpst 1re annee/exercices incontournables/conforme au nouveau programme	isse/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	Bretonnière, 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	Badiou, 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	lartin-Wolczyk, Patrici
510/043	Mathématiques, informatique MP : annales corrigées des problèmes posés aux concours 2015 : CCP, Centrale-Supélec, Mines-Ponts, X-ENS	н & к
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	н & к
ALGèBRE الجبــــــر		
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 corriges/licence mathematique-classes preparatoires	suy/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
	الحساب Arithmétique	
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 الريـــــاضي		
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
الإحصــــاء الريــاضي Statistiques Mathématiques		
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	Mountassir, M'hammed
519/009	L'essentiel des outils de statistique descriptive pour aborder des études en sciences humaines et sociales	ard-Laborderie, Josyai
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)
الفيزيساء العسامة Physique Général		
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 Treps,
530/003	La physique dans le supérieur : mieux aborder et assimiler les	Seigne, Jean-Robert
	notions fondamentales : cours et exercices corrigés	
530/004	La physique en applications : 150 problèmes corrigés contemporains : classes prépas PC-PC*	Carpentier, Renaud Dépret, Benoît
530/004 530/005	La physique en applications : 150 problèmes corrigés	Renaud Dépret,
•	La physique en applications : 150 problèmes corrigés contemporains : classes prépas PC-PC*	Renaud Dépret, Benoît
530/005	La physique en applications : 150 problèmes corrigés contemporains : classes prépas PC-PC* La relativité restreinte : 1er cycle et M1 Mécanique : fondements et applications, avec 320 exercices et problèmes résolus : licence, classes préparatoires, Capes-	Renaud Dépret, Benoît Villain, Loïc

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 cristallochimie	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 والسوائــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
532/001	Mécanique des fluides : cours et exercices corrigés	Battaglia, Jean- Luc Amiroudine, Sakir
لبصريــــات La Lumière		
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	EUDELINE	
535- 2/001	Optical Properties of Solids	Fox, Mark	
	Physique de La Chaleur الفزيـــاء الحراريــة		
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 الفيزيــــاء المغناطيسيــة			
538/001	Electrodynamique : 125 exercices avec solutions : bachelor, licence, classes prépas	Reuse, François	
538/002	Electromagnétisme	Taillet, Richard	
الفيزيــــاء الحديثــــة Physique Moderne			
539/001	Une introduction à la neutronique	Wiesenfeld, Bernard	
539- 2/001	Atomic Diffusion in Glasses Studied with Coherent X-Rays	Ross	
الكيمياء العــــامة Chimie Générale			
540/001	150 fiches pratiques de sécurité des produits chimiques au laboratoire		

540/002	Chimie générale	Zumdahl, Steven S. Zumdahl, Susan A. Chabot, Ghislin
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, Fic
540/016	Chimie générale Volume 1, Thermodynamique chimique : pour la PACES UE1 : rappels de cours, exercices et problèmes corrigés, sujets de concours corrigés	Boulanger, dith
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, dith
الكيميــــاء الفيزيــانية Chimie Physique		
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
الكيمــــاء التحليليـــة Chimie Analytique		
543/001	Exercices de chimie analytique, avec rappels de cours	lecht, Christine Guerno
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
الكيميــــاء الغير العضوية Chimie Inorganique		
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
الكيميــــاء العضويـــة Chimie Organique		
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	naud, Paul (1930-199
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 isomérie, spectroscopie : rappels de cours, exercices et problèmes corrigés, sujets de concours corrigés	Hébert, ž ic
الفيزيــــاء التطبيقيــة Physique Appliquée		
621- 2/001	Fluctuation Mechanisms in Superconductors	Bartolf