

# CIFOM

## Résultat de recherche pour "Référentiel - Informatique"

Auteur	Titre	Editeur / Edition	ISBN	No d'exemplaire	Cote / Marque	Succursale	Référentiel - Informatique
Ciampa, Rob	<b>Créer et animer une chaîne YouTube pour les nuls</b>	Paris : First, 2021 2e éd.	978-2-412-06691-1	17600	004.774 YOU	Médiathèque de l'ET	5.3 Produire des documents multimédia
Delhay, Jean-Loïc	<b>Voyage au coeur de l'informatique : technologies, usages, enjeux</b>	Londres : ISTE éd., 2021	978-1-78405-718-3	17657	004 DEL	Médiathèque de l'ET	3.5 Analyser et expliquer les questions en rapport avec l'IA et les algorithmes
Deschamps, Romain	<b>Dispensez vos formations en ligne avec Moodle</b>	Anzin : D-Booker, 2021	978-2-8227-1002-2	16677	004.4 MOO	Médiathèque de l'ET	6.1 Savoir mener une activité pédagogique
Lowe, Doug	<b>Les réseaux pour les nuls : [concevoir et déployer le réseau, créer des comptes utilisateurs sous Windows, maîtriser TCP/IP, sauvegarde et sécurité]</b>	Paris : First, 2021 13e éd.	978-2-412-06180-0	17602	004.7 LOW	Médiathèque de l'ET	1.5 Connaître les principes de base d'un réseau informatique
Powers, Tara	<b>Les outils du télétravail pour les nuls : [organiser son espace de télétravail, réussir une réunion à distance, travail collaboratif avec slack, communiquer avec zoom et microsoft teams]</b>	Paris : First, 2021	978-2-412-06505-1	17606	004.4 POW	Médiathèque de l'ET	2.4 Savoir collaborer à distance
Raimondo, Laurane	<b>La protection des données personnelles : [pour comprendre et mieux se protéger]</b>	Paris : Ellipses, 2021	978-2-340-04544-6	17615	343.45 RAI	Médiathèque de l'ET	3.2 Protéger les données personnelles et la vie privée

Simon, Phil	<b>Zoom pour les nuls : [se connecter avec les réunions Zoom, communiquer avec des webinaires, utiliser Zoom Rooms]</b>	Paris : First, 2021	978-2-412-06692-8	17627	004.4 ZOO	Médiathèque de l'ET	2.2 Savoir communiquer à l'aide d'une visioconférence
Withee, Rosemarie	<b>Microsoft Teams pour les nuls</b>	Paris : First Editions, 2021	978-2-412-06498-6	16642	004.4 TEA	Médiathèque de l'ET	2.4 Savoir collaborer à distance
Gris, Myriam	<b>Microsoft 365 : travaillez en ligne avec OneDrive, SharePoint, Teams, Planner et Outlook</b>	St Herblain : ENI, 2020 5e éd.	978-2-409-02549-5	17458	004.4 MIC	Médiathèque de l'ET	2.4 Savoir collaborer à distance
Grus, Joel	<b>Data science par la pratique : fondamentaux avec Python</b>	Paris : Eyrolles, 2020 2e éd.	978-2-212-67907-6	15118	004.6 GRU	Médiathèque de l'ET	4.4 Traiter des données
Launay, Julien	<b>Les réseaux informatiques par la pratique</b>	Paris : Eyrolles, 2020	978-2-212-67984-7	17513	004.7 LAU	Médiathèque de l'ET	1.5 Connaître les principes de base d'un réseau informatique
Lentzner, Rémy	<b>Bien débuter en programmation</b>	Paris : Remylent, 2020	978-2-490-27540-3	17636	004.42 LEN	Médiathèque de l'ET	5.1 Savoir utiliser des ressources numériques
Pillou, Jean-François	<b>Tout sur la sécurité informatique</b>	Paris : Dunod, 2020 5e éd.	978-2-10-080695-9	17473	004.056 PIL	Médiathèque de l'ET	3.1 Savoir sécuriser son environnement numérique
Pillou, Jean-François	<b>Tout sur les réseaux et Internet</b>	Paris : Dunod, 2020 5e éd.	978-2-10-080767-3	17476	004.7 PIL	Médiathèque de l'ET	1.5 Connaître les principes de base d'un réseau informatique
Sehan, Jean-François	<b>Word, Excel et Powerpoint 2019 pour les nullissimes</b>	Paris : First, 2020	978-2-412-05607-3	17415	004.4 OFF	Médiathèque de l'ET	5.2 Produire des documents textuels

Steinberg, Joseph	<b>La cybersécurité pour les nuls</b>	Paris : First, 2020	978-2-412-05074-3	17307	004.056 STE	Médiathèque de l'ET	3.1 Savoir sécuriser son environnement numérique
Westphal, Christian	<b>Enseigner en ligne avec Moodle : de la prise en main à la création de cours complexes</b>	St Herblain : ENI, 2020	978-2-409-02318-7	17442	004.4 MOO	Médiathèque de l'ET	6.1 Savoir mener une activité pédagogique
Kim, Peter	<b>Hacking ! : guide pratique des tests d'intrusion : édition red team</b>	Paris : First, 2019	978-2-412-04862-7	17151	004.056 KIM	Médiathèque de l'ET	3.1 Savoir sécuriser son environnement numérique
Mueller, John Paul	<b>Le machine learning pour les nuls : [le big data, coder en R avec RStudio, Python et Anaconda, les modèles linéaires et les réseaux de neurones, les machines à vecteurs de support]</b>	Paris : First, 2019	978-2-412-05070-5	17210	004.6 MUE	Médiathèque de l'ET	4.4 Traiter des données
Beaver, Kevin	<b>Hacking pour les nuls : [parez les attaques Windows, Linux et macOS, utilisez les outils et techniques les plus récents, sécurisez vos appareils nomades, créez un plan de test de sécurité]</b>	Paris : First, 2018	978-2-412-03959-5	16465	004.056 BEA	Médiathèque de l'ET	3.1 Savoir sécuriser son environnement numérique
Cristol, Denis	<b>Oser les pédagogies numériques à l'école : enjeux et exemples pratiques</b>	Paris : ESF, 2018	978-2-7101-3713-9	16896	371.3 CRI	Médiathèque de l'ET	6.1 Savoir mener une activité pédagogique
Delort, Pierre	<b>Le Big Data</b>	Paris : PUF, 2018 2e éd. mise à jour	978-2-13-079221-5	16486	004.6 DEL	Médiathèque de l'ET	4.3 Gérer des données

Fontaine, Gilles	<b>Dans le cyberspace, personne ne vous entend crier</b>	Paris : J.-C. Lattès, 2018	978-2-7096-6164-5	16705	004.056 FON	Médiathèque de l'ET	3.1 Savoir sécuriser son environnement numérique
Patterson, Josh	<b>Deep learning en action : la référence du praticien</b>	Paris : First, 2018	978-2-412-03744-7	16353	004.6 PAT	Médiathèque de l'ET	4.4 Traiter des données
Pujolle, Guy	<b>Les réseaux : [l'ère des réseaux cloud et de la 5G] : édition 2018-2020</b>	Paris : Eyrolles, 2018 9e éd.	978-2-212-67535-1	16458	004.7 PUJ	Médiathèque de l'ET	1.5 Connaître les principes de base d'un réseau informatique
Thomas, Eric	<b>Mon PC : choisir, entretenir, dépanner, sécuriser</b>	St Herblain : ENI, 2018	978-2-409-01538-0	16733	004.38 THO	Médiathèque de l'ET	1.1 Savoir décrire le fonctionnement de base d'un ordinateur
Bouzeghoub, Mokrane	<b>Les Big Data à découvert</b>	Paris : CNRS éd., 2017	978-2-271-11464-8	16028	004.6 BIG	Médiathèque de l'ET	4.3 Gérer des données
Charton, Eric	<b>Hacker's guide</b>	Montreuil : Pearson, 2017 5e éd.	978-2-7440-6694-8	16272	004.056 CHA	Médiathèque de l'ET	3.1 Savoir sécuriser son environnement numérique
Cherif, Sami	<b>Enseigner autrement avec le numérique : [prendre en main les ressources numériques, intéresser autrement les élèves, préparer et animer ses cours, développer l'interactivité en classe]</b>	Paris : Dunod, 2017	978-2-10-076537-9	16270	371.3 CHE	Médiathèque de l'ET	6.1 Savoir mener une activité pédagogique
Gomez Urbina, Alexandre Joseph	<b>Hacking interdit : [toutes les techniques des hackers pour mieux vous en protéger]</b>	Paris : Micro Application, 2017 [7e éd.]	978-2-8224-0522-5	16138	004.056 GOM	Médiathèque de l'ET	3.1 Savoir sécuriser son environnement numérique

Mueller, John Paul	<b>Les algorithmes pour les nuls : [la conception des algorithmes, utiliser Python pour la programmation algorithmique, les bases de la théorie des graphes, utiliser la programmation dynamique, la découverte de l'heuristique]</b>	Paris : Ed. First, 2017	978-2-412-02590-1	16137	004.42 MUE	Médiathèque de l'ET	1.4 Connaître les concepts de base de l'IA et des algorithmes
	<b>Microsoft Office 2016 : Word, Excel, PowerPoint, Outlook et OneNote 2016 : maîtrisez les fonctions avancées de la suite Microsoft</b>	St-Herblain : ENI, 2016	978-2-7460-9978-4	15501	004.4 OFF	Médiathèque de l'ET	5.2 Produire des documents textuels
Schiper, André	<b>Découvrir le numérique : une introduction à l'informatique et aux systèmes de communication</b>	Lausanne : PPUR, 2016	978-2-88915-145-5	15854	004 DEC	Médiathèque de l'ET	1.1 Savoir décrire le fonctionnement de base d'un ordinateur
Lembergier, Pirmin	<b>Big Data et Machine Learning : manuel du data scientist</b>	Paris : Dunod, 2015	978-2-10-072074-3	14763	004.6 BIG	Médiathèque de l'ET	4.3 Gérer des données
Sehan, Jean-François	<b>Word, Excel et PowerPoint 2016</b>	Paris : First Ed., 2015	978-2-7540-8048-4	15468	004.4 SEH	Médiathèque de l'ET	5.2 Produire des documents textuels
Levy, Steven	<b>L'éthique des hackers</b>	Paris : Globe, 2013	978-2-211-20410-1	14216	004.056 LEV	Médiathèque de l'ET	3.1 Savoir sécuriser son environnement numérique
Erickson, Jon	<b>Techniques de hacking</b>	[Paris] : Pearson, 2012 [2e éd.]	978-2-7440-2536-5	14173	004.056 ERI	Médiathèque de l'ET	3.1 Savoir sécuriser son environnement numérique
Jorda, Jacques	<b>Mini manuel d'architecture de l'ordinateur : cours + exos corrigés : [DUT, L1/L2]</b>	Paris : Dunod, 2012	978-2-10-057411-7	14266	004.2 JOR	Médiathèque de l'ET	1.1 Savoir décrire le fonctionnement de base d'un ordinateur

Vaudena y, Serge	<b>La fracture cryptographique : [insécurité numérique: nos vies privées en libre accès?]</b>	Lausanne : PPUR, 2011	978-2- 88074- 830-2	13268	004.056 VAU	Médiathè que de l'ET	3.1 Savoir sécuriser son environne ment numériqu e
Przyswa, Eric	<b>Cybercriminalité et contrefaçon</b>	Limoges : Fyp éditions, 2010	978-2- 916571- 47-8	13170	004.056 PRZ	Médiathè que de l'ET	3.1 Savoir sécuriser son environne ment numériqu e
Corne, Christoph e	<b>Green it : les meilleures pratiques pour une informatique verte</b>	Paris : Dunod, 2009	978-2-10- 053082-3	12571	004 GRE	Médiathè que de l'ET	3.4 Protéger l'environn ement
Filiol, Eric	<b>Les virus informatiques : théorie, pratique et applications</b>	Paris [etc.] : Springer, 2009 2e éd.	978-2- 287- 98199-9	12411	004.056 FIL	Médiathè que de l'ET	3.1 Savoir sécuriser son environne ment numériqu e
				40903	004.056 FIL	Médiathè que de l'ET	3.1 Savoir sécuriser son environne ment numériqu e