



Les énergies renouvelables pour les Nuls, grand format

Livre

Scotto, Eric | Leroy, Arnaud

Édité par First. Paris - 2021

Le livre pour comprendre les enjeux énergétiques de demain !

Qu'appelle-t-on énergie renouvelable? Où en est-on de la consommation actuelle mondiale des ressources, quelles sont les différences entre le solaire, l'éolien, le biomasse, les énergies marines ? Quels sont les grands enjeux énergétiques de demain ?

A une époque où l'avenir de la planète est en jeu, ces questions sont plus que jamais d'actualité, et méritent que l'on y réponde de la façon la plus exhaustive. Ce livre très complet a pour objectif de fournir les repères nécessaires pour comprendre le fonctionnement, les différences, et les enjeux des énergies du futur.

Le livre pour comprendre les enjeux énergétiques de demain ! Qu'appelle-t-on énergie renouvelable? Où en est-on de la consommation actuelle mondiale des ressources, quelles sont les différences entre le solaire, l'éolien, le biomasse, les énergies marines ? Quels sont les grands enjeux énergétiques de demain ? A une époque où l'avenir de la planète est en jeu, ces questions sont plus que jamais d'actualité, et méritent que l'on y réponde de la façon la plus exhaustive. Ce livre très complet a pour objectif de fournir les repères nécessaires pour comprendre le fonctionnement, les différences, et les enjeux des énergies du futur.

Langue français
Contributeurs [Scotto, Eric](#)
[Leroy, Arnaud](#)
ISBN 978-2-412-07419-0
EAN de l'offre 9782412074190
Classification [Sciences humaines](#) ; [Couple - Famille](#) ; [Vie de famille](#)

[Plus d'informations...](#)



Une planète verte !

Livre

Sandrine Dumas Roy | Céline Manillier

Édité par Éditions du Ricochet

Notre planète nous offre de nombreuses sources d'énergies : les énergies fossiles en quantité limitée et très polluantes, et les énergies renouvelables et plus propres ! En quoi les énergies fossiles sont-elles polluantes et néfastes pour le futur de la planète ? Comment les hommes utilisent la lumière du Soleil, la force du vent ou des vagues pour créer de l'énergie ? En expliquant clairement et simplement les différents phénomènes naturels, les techniques utilisées et leurs impacts, cet album permet de mieux comprendre la transition énergétique et ses enjeux !

Contributeurs [Sandrine Dumas Roy](#)
[Céline Manillier](#)
Sujets

- 6 - 8 ans
- [Apprendre](#)
- [Documentaires scientifiques](#)
- [Invention](#)
- [Ohé la Science !](#)
- [Écologie](#)
- [Livre pour enfant](#)
- [Album jeunesse](#)
- [storyplayr](#)
- [storyplay'r](#)
- [Histoire pour s'endormir](#)
- [Audio book](#)
- [Histoire lue](#)
- [Histoire à écouter](#)

[Plus d'informations...](#)



Sans transition

Livre

Fressoz, Jean-Baptiste

Édité par Seuil. Paris Cedex 19 - 2024

Voici une histoire radicalement nouvelle de l'énergie qui montre l'étrangeté fondamentale de la notion de transition. Elle explique comment matières et énergies sont reliées entre elles, croissent ensemble, s'accroissent et s'empilent les unes sur les autres.

Pourquoi la notion de transition énergétique s'est-elle alors imposée ? Comment ce futur sans passé est-il devenu, à partir des années 1970, celui des gouvernements, des entreprises et des experts, bref, le futur des gens raisonnables ?

L'enjeu est fondamental car les liens entre énergies expliquent à la fois leur permanence sur le très long terme, ainsi que les obstacles titanesques qui se dressent sur le chemin de la décarbonation.

Jean-Baptiste Fressoz est un historien des sciences, des techniques et de l'environnement. Après avoir été maître de conférence à l'Imperial College de Londres, il est maintenant chercheur au CNRS, enseignant à l'EHESS et à l'École des ponts et chaussées. Il a déjà publié au Seuil L'Apocalypse joyeuse, Les Révoltes du ciel (avec Fabien Locher), et L'Événement anthropocène (avec Christophe Bonneuil).

Langue français
Collection [ECOCENE](#)
Contributeurs [Fressoz, Jean-Baptiste](#)
ISBN 978-2-02-153857-1
EAN de l'offre 9782021538571
Sujets

- [Énergie](#)
- [Transition énergétique](#)
- [Histoire](#)

Classification [Sciences](#) ; [Histoire et philosophie des sciences](#)

[Plus d'informations...](#)



Le Mensonge Total

Livre

Correia, Mickaël

Édité par [Seuil](#). Paris Cedex 19 - 2024

L'année 2023 a été la plus chaude jamais enregistrée. C'est aussi celle où TotalEnergies a annoncé le plus gros bénéfice de son histoire : 19 milliards d'euros. Alors que le géant pétrolier rejette chaque année plus de gaz à effet de serre que l'ensemble des Français, il veut nous faire croire, à coups de vastes opérations de greenwashing, qu'il est devenu un acteur majeur de la transition écologique.

À partir d'enquêtes solides et accablantes, Mickaël Correia décrit dans ce livre l'arsenal des stratagèmes déployés par le fleuron industriel français pour continuer à nous submerger d'énergies fossiles : gaz faussement « neutre en carbone » ; forage de 400 nouveaux puits de pétrole en Ouganda ; plantation d'une forêt en République du Congo pour s'acheter une image verte au détriment de paysans expropriés ; torpillage de politiques climatiques ; entrisme jusqu'au cœur de l'Élysée, etc.

Comment stopper l'entreprise dans sa course climaticide vers toujours plus de profits ? Faut-il aller jusqu'à nationaliser voire démanteler cette multinationale privée qui pourrait à elle seule faire dérailler les accords mondiaux sur le climat ?

Mickaël Correia, journaliste climat à Mediapart, enquête depuis trois ans sur TotalEnergies. Il est l'auteur, entre autres, de *Criminels climatiques*. Enquête sur les multinationales qui brûlent notre planète (La Découverte, 2022).

Langue français
Collection [Enquête de sens](#)
Contributeurs [Correia, Mickaël](#)
ISBN 978-2-02-155516-5
EAN de l'offre 9782021555165
Sujets

- [Écoblanchiment](#)
- [Industries énergétiques](#)
- [Environnement](#)
- [Aspect économique](#)
- [Réchauffement de la Terre](#)
- [2000-....](#)

Classification [Histoire - Géographie ; Actualité et médias](#)

[Plus d'informations...](#)



Comment bifurquer

Livre

Durand, Cédric | Keucheyan, Razmig

Édité par [Zones](#). Paris - 2024

Après des décennies de fantasmes néolibéraux sur les vertus régulatrices du marché, les gouvernants repartent aujourd'hui de " planification " face à l'urgence climatique. Au-delà des affichages, en quoi consisterait une authentique planification écologique ?

Ce livre propose de revenir sur l'histoire de cette notion au XXe siècle, entre économies de guerre et expériences socialistes, de revisiter les débats classiques ayant opposé les adeptes du " signal prix " et ceux du " calcul en nature ", mais aussi de montrer en quoi la situation actuelle est porteuse de possibilités de planification nouvelles. Le déploiement maîtrisé des outils numériques, des techniques comptables novatrices et l'approfondissement des institutions de la délibération collective peuvent donner lieu à un gouvernement de la production par les besoins. Tant qu'ils resteront pris dans le carcan du " libre marché ", les écogestes des consommateurs se révéleront impuissants. Ce sont les structures économiques qu'il s'agit de transformer pour réduire l'impact écologique des activités humaines.

Face à ce défi, cet ouvrage tente de poser les piliers d'un programme de planification écologique fondé sur la décroissance dans l'exploitation de la nature, sur la justice environnementale et sur la démocratie économique.

Langue français
Contributeurs [Durand, Cédric](#)
[Keucheyan, Razmig](#)
ISBN 978-2-35522-232-0
EAN de l'offre 9782355222320
Classification [Vie pratique ; Développement durable - écologie ; Généralités](#)

[Plus d'informations...](#)



Climat, cinq ans pour sauver notre humanité

Livre

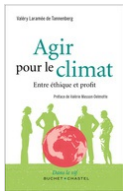
Julliard, Jean-François

Édité par [Tallandier](#). Paris - 2022

Le directeur de Greenpeace France lance un ultimatum aux politiques : le prochain quinquennat est la dernière chance d'inverser la courbe du réchauffement climatique. Au rythme actuel, la neutralité carbone n'arrivera pas en France avant 2084 ! Emmanuel Macron a pratiqué la politique du climato-cynisme tout au long de son mandat et les efforts ont été largement insuffisants. Les conséquences du réchauffement climatique sont déjà perceptibles dans notre pays : incendies répétés, vignes brûlées, récoltes perdues en raison de la sécheresse, fonte des glaciers... Si le prochain gouvernement ne lance pas urgemment les transformations nécessaires, nous entrerons en territoire inconnu. Jean-François Julliard dresse un état des lieux précis et donne des propositions concrètes pour notre pays émanant d'acteurs de terrain dans les domaines les plus décisifs : l'agriculture, le transport, le logement, l'industrie et l'énergie. Transformation de notre modèle économique, réinvention de nos modes de vie, changement de notre consommation alimentaire, les mesures à prendre avant 2030 sont urgentes et radicales. La prise de conscience des citoyens est là, il nous manque le courage politique.

Langue français
Contributeurs [Julliard, Jean-François](#)
ISBN 979-10-210-5058-7
EAN de l'offre 9791021050587

[Plus d'informations...](#)



Agir pour le climat

Livre

Laramée de Tannenberg, Valéry

Édité par Buchet/Chastel - 2019

Préface de Valérie Masson-Delmotte

Depuis plus d'un quart de siècle, diplomates et experts de près de 200 pays réfléchissent aux moyens de ralentir le réchauffement climatique. L'accord de Paris

Mais, devant la lenteur des avancées et la croissance des émissions de gaz à effet de serre, de nouveaux acteurs interviennent aujourd'hui et modifient les rap
ONG, des juristes et des avocats, sans oublier les organisations philanthropiques aux moyens quasi illimités et aux motivations parfois troubles.

Ces nouveaux acteurs – non étatiques – se mobilisent aussi bien pour des raisons d'ordre éthique que par intérêt bien compris. Ils disposent d'un formidable po
donner des résultats concrets.

Valéry Laramée de Tannenberg, rédacteur en chef du Journal de l'environnement, travaille sur les questions liant l'énergie au changement climatique. Il est l'au
démocratie ?

Préface de Valérie Masson-Delmotte Depuis plus d'un quart de siècle, diplomates et experts de près de 200 pays réfléchissent aux moyens de ralentir le réchau
l'aboutissement le plus visible. Mais, devant la lenteur des avancées et la croissance des émissions de gaz à effet de serre, de nouveaux acteurs interviennent :
finance, des collectivités, des ONG, des juristes et des avocats, sans oublier les organisations philanthropiques aux moyens quasi illimités et aux motivations p
pour des raisons d'ordre éthique que par intérêt bien compris. Ils disposent d'un formidable potentiel pour infléchir les politiques internationales, et leurs initiati
rédacteur en chef du Journal de l'environnement, travaille sur les questions liant l'énergie au changement climatique. Il est l'auteur de plusieurs ouvrages, dont l

Langue français

Contributeurs Laramée de Tannenberg, Valéry

ISBN 9782283032022

EAN de l'offre 3612226070896

- Sujets
- Aspect économique
 - 1990-2020
 - Changements climatiques -- Atténuation
 - Acteurs non étatiques (relations internationales)

Classification SCIENCE / Life Sciences / Ecology ; SCIENCE / Global Warming & Climate Change ; SCIENCE / Essays ; SCIENCES FONDAMENTAL
Environnement, Sciences de la vie, genre littéraire: Essai, Sciences, Sciences économiques, Écologie, Énergie, Développement durable,
; Actualités, Reportages

[Plus d'informations...](#)



Urgence climatique

Livre

Ekeland, Ivar | Lécroart, Etienne

Édité par Casterman. Paris - 2021

Février 2020, Étienne Lécroart fait un rêve étrange et effrayant, qui traduit les craintes que lui inspire le réchauffement climatique : les générations futures
sont en réel danger ! Il s'en ouvre à son ami Ivar Ekeland, mathématicien, économiste et philosophe, qui s'intéresse de près à la question. En faisant
intervenir des spécialistes de diverses disciplines et des acteurs de terrain, tous deux font le point sur la situation actuelle et montrent que l'avenir reste
ouvert : les moyens d'action sont là, encore faut-il avoir le courage de s'en servir !

Langue français

Collection ALBUMS

Contributeurs Ekeland, Ivar
Lécroart, Etienne

ISBN 978-2-203-22731-6

EAN de l'offre 9782203227316

[Plus d'informations...](#)



Réchauffement climatique

Livre

Bréon, François-Marie

Édité par HumenSciences. Paris cedex 14 - 2020

« Le climat sur la Terre a toujours varié » ; « La responsabilité de l'Homme n'est pas démontrée » ; « Les modèles climatiques surestiment le changement
climatique » ; « le GIEC est un instrument politique »... Ce sont là des affirmations que l'on entend souvent dans les débats sur le changement climatique.

Pour la première fois, un livre s'intéresse à ces questions qui fâchent et y répond, de façon claire, précise et argumentée. En distinguant clairement les
certitudes scientifiques et les simples hypothèses, le physicien François-Marie Bréon nous donne les moyens d'avoir une opinion éclairée sur le
réchauffement climatique, ses causes, ses impacts et les possibilités d'actions. Il souligne l'importance des citoyens que nous sommes tous, pour gagner la
bataille du climat. Il aborde aussi sans tabou la question du nucléaire, qui est pour certains le mal absolu et pour d'autres la solution miracle au défi
climatique. Enfin un livre vraiment écologique sur le sujet !

Langue français

Collection Quoi de neuf en sciences?

Contributeurs Bréon, François-Marie

ISBN 978-2-37931-258-8

EAN de l'offre 9782379312588

[Plus d'informations...](#)



Le Giec

Livre

Huet, Sylvestre | Jouzel, Jean

Édité par Tallandier. Paris - 2023

Réalisé par des milliers d'experts de toutes nationalités et adopté par les gouvernements à l'ONU, le rapport du Giec fait consensus. Sylvestre Huet, journaliste spécialiste des questions climatiques, le synthétise et le décrypte afin que chacun puisse y avoir accès. Canicules à répétitions, incendies incontrôlables, hausse du niveau des océans, ravages dans la biodiversité, sécheresses, inondations et cyclones dévastateurs... Le climat évolue depuis près d'un siècle et ses effets sont autant perceptibles qu'inquiétants. Les preuves scientifiques sont sans équivoque : ce changement est le résultat de nos émissions de gaz à effet de serre. Il est une menace pour le bien-être humain, la sécurité alimentaire et bouleverse la géographie avec des risques de migrations massives et leurs conséquences imprévisibles. Pourtant, il est encore possible d'atténuer le bouleversement climatique, à condition de mettre en œuvre de toute urgence une politique collective adéquate. À l'aide d'extraits commentés des derniers rapports du Giec de 2021 et 2022, d'une quarantaine d'infographies et de cartes, cet ouvrage incontournable nous donne les clés pour comprendre et agir dès maintenant.

Langue français

Contributeurs [Huet, Sylvestre](#)
[Jouzel, Jean](#)

ISBN 979-10-210-5470-7

EAN de l'offre 9791021054707

Classification [Vie pratique](#) ; [Développement durable - écologie](#) ; [Généralités](#)

[Plus d'informations...](#)



Pétrole

Livre

Auzanneau, Matthieu | Chauvin, Hortense

Édité par Seuil. Paris Cedex 19 - 2021

Le « pic pétrolier » est de retour. Dans les années 2000, l'idée que la production de pétrole plafonnerait bientôt avant de décroître agita le monde de l'énergie. Le boom du pétrole de schiste aux États-Unis a semblé invalider cette prévision, offrant un sursis à un monde toujours accro à l'or noir. Mais ce boom révèle ses fragilités, et le compte à rebours continue. Faute de réserves suffisantes, la production mondiale risque d'entrer en déclin au cours des années qui viennent. En se basant sur des données géologiques et industrielles jusqu'ici confidentielles, les auteurs lancent l'alerte sur une menace largement ignorée... sauf des pétroliers eux-mêmes ! L'ère de l'abondance touche à sa fin. Si l'économie n'anticipe pas ce sevrage, les conséquences promettent d'être sévères. De surcroît, prévient cet ouvrage solidement documenté, le déclin de la manne pétrolière risque de provoquer des bouleversements géopolitiques majeurs. Une solution existe : prendre au sérieux nos engagements climatiques, et sortir enfin de la dépendance au pétrole. Ce livre sonne comme un réveil urgent.

Matthieu Auzanneau est un des meilleurs spécialistes français du pétrole, et son livre, Or noir, réédité en poche (La Découverte, 2021), est une référence du domaine. Il dirige The Shift Project.

Hortense Chauvin est journaliste à Reporterre, le quotidien de l'écologie.

Langue français

Collection [Reporterre](#)

Contributeurs [Auzanneau, Matthieu](#)
[Chauvin, Hortense](#)

ISBN 978-2-02-148077-1

EAN de l'offre 9782021480771

Sujets

- [Pétrole -- Réserves](#)
- [Pétrole -- Industrie et commerce](#)
- [2000-....](#)
- [Aspect politique](#)
- [Pétrole](#)

[Plus d'informations...](#)



Nucléaire : danger immédiat

Livre

Gadault, Thierry. Auteur | Demeude, Hugues. Auteur

Édité par Flammarion - 2018

Pour en finir avec un mensonge d'État ! Deux Français sur trois vivent à moins de 75 kilomètres d'une centrale nucléaire alors que la menace d'un accident grave n'a jamais été aussi forte. Au-delà des discours si rassurants des défenseurs du nucléaire, la situation dans nos 19 centrales est plus que préoccupante. Comme le révèle cette enquête, de nombreux réacteurs ont très mal vieilli (notamment à Gravelines, au Bugey ou à Tricastin) : cuves fissurées, enceintes de « confinement » passoire, équipements essentiels non conformes... Tout est réuni pour que survienne une catastrophe. Sans compter, les risques externes, sans cesse minimisés, qui, à l'image du dangereux barrage de Vouglans dans le Jura, menacent la sûreté de certaines centrales. Financièrement exsangue, incapable d'investir dans de nouveaux outils de production, EDF manœuvre pour imposer la prolongation de ses centrales au-delà du raisonnable. Cette impasse financière, technique et humaine intervient à un moment clé : 48 réacteurs (sur 58) vont atteindre d'ici à 2028 le seuil critique, considéré comme maximal, des 40 années de fonctionnement. Parce que le complexe nucléaire tricolore est aujourd'hui en faillite, en raison des gestions hasardeuses des deux principales entreprises publiques (EDF et Areva), parce que la France a lié son avenir à celui du nucléaire en retardant toute vraie transition énergétique, le piège est en train de se refermer. Et ça se passera près de chez vous...

Pour en finir avec un mensonge d'État ! Deux Français sur trois vivent à moins de 75 kilomètres d'une centrale nucléaire alors que la menace d'un accident grave n'a jamais été aussi forte. Au-delà des discours si rassurants des défenseurs du nucléaire, la situation dans nos 19 centrales est plus que préoccupante. Comme le révèle cette enquête, de nombreux réacteurs ont très mal vieilli (notamment à Gravelines, au Bugey ou à Tricastin) : cuves fissurées, enceintes de « confinement » passoire, équipements essentiels non conformes... Tout est réuni pour que survienne une catastrophe. Sans compter, les risques externes, sans cesse minimisés, qui, à l'image du dangereux barrage de Vouglans dans le Jura, menacent la sûreté de certaines centrales. Financièrement exsangue, incapable d'investir dans de nouveaux outils de production, EDF manœuvre pour imposer la prolongation de ses centrales au-delà du raisonnable. Cette impasse financière, technique et humaine intervient à un moment clé : 48 réacteurs (sur 58) vont atteindre d'ici à 2028 le seuil critique, considéré comme maximal, des 40 années de fonctionnement. Parce que le complexe nucléaire tricolore est aujourd'hui en faillite, en raison des gestions hasardeuses des deux principales entreprises publiques (EDF et Areva), parce que la France a lié son avenir à celui du nucléaire en retardant toute vraie transition énergétique, le piège est en train de se refermer. Et ça se passera près de chez vous...

Langue français

Contributeurs [Gadault, Thierry. Auteur](#)
[Demeude, Hugues. Auteur](#)

EAN de l'offre 9782081433571

Classification [Actualités, Reportages](#) ; [Énergies](#)

[Plus d'informations...](#)



L'Écologie du XXIe siècle

Livre

Kempf, Hervé

Édité par Le Seuil. Paris Cedex 19 - 2020

La grande affaire du XXIe siècle sera l'écologie : comment, face à une dégradation de la biosphère jamais observée dans l'histoire, allons-nous empêcher le désastre et refaire une société juste et pacifiée ? Ceux qui tiennent aujourd'hui les manettes de la société n'ont pas la réponse à cette question cruciale. Mais une nouvelle génération arrive aux commandes et donne le ton de ce que seront les décennies à venir.

L'équipe de Reporterre est allée interroger ses plus vaillants représentants : Claire Nouvian, Pablo Servigne, François Ruffin, Corinne Morel Darleux, Jon Palais, Jade Lindgaard, Alessandro Pignocchi, Angélique Huguin, Matthieu Amiech, Fatima Ouassak, Pierre Rigaux, Juliette Rousseau... Ces femmes et ces hommes ont tous moins de 45 ans. Nous leur avons demandé comment elles et ils étaient arrivés à l'écologie, quelle était leur vision du monde et comment, au quotidien, changer la vie. Ensemble, ils dessinent un nouveau monde, où la nature, la justice sociale, le bien commun, la sobriété, la technique retrouvent leur juste place.

Dans ces entretiens revigorants, elles et ils transmettent le goût de l'espoir et l'envie de lutter. Un livre programme, présenté par Hervé Kempf.

Langue français

Collection [Reporterre](#)

Contributeurs [Kempf, Hervé](#)

ISBN 978-2-02-144328-8

EAN de l'offre 9782021443288

Sujets

- [Écologisme](#)
- [1990-2020](#)
- [France](#)

[Plus d'informations...](#)



Le guide d'un numérique plus responsable

Livre

[LOTO-HIFFLER, Bela. Auteur](#)

Édité par [ADEME](#) - 2020

Aujourd'hui, dans la vie quotidienne des ménages comme dans le monde professionnel, la circulation de l'information est permanente. On assiste à une accélération des supports numériques et une connectivité en évolution constante. Toujours plus de services en ligne, toujours plus de connexions, toujours plus d'applications. Ce nouveau « Guide d'un numérique plus responsable » rassemble les bonnes pratiques, à mettre en place au quotidien.

Son contenu se veut pratique et s'adresse au plus grand nombre.

- Il vise les particuliers dans leur quotidien qui pourront, dans l'idéal, faire ensuite « au bureau comme à la maison ».
- Il est aussi destiné aux associations au sens large et à celles qui sont concernées par la cause environnementale en particulier.
- Il s'adresse bien sûr aux écoles compte tenu des nouveaux usages et équipements numériques massifs.

Les collectivités territoriales pourront également sensibiliser leurs publics pour s'engager vers un numérique plus responsable.

Vous en saurez plus sur la démarche d'acquisition, la gestion de l'énergie, la fin de vie, la navigation internet, le streaming, la messagerie, le smartphone, et vous vous interrogerez sur l'entretien de votre matériel. Bref, vous aurez les clés pour agir de façon plus responsable dans votre quotidien numérique.

Aujourd'hui, dans la vie quotidienne des ménages comme dans le monde professionnel, la circulation de l'information est permanente. On assiste à une accélération des supports numériques et une connectivité en évolution constante. Toujours plus de services en ligne, toujours plus de connexions, toujours plus d'applications. Ce nouveau « Guide d'un numérique plus responsable » rassemble les bonnes pratiques, à mettre en place au quotidien. Son contenu se veut pratique et s'adresse au plus grand nombre. Il est aussi destiné aux associations au sens large et à celles qui sont concernées par la cause environnementale en particulier. Il s'adresse bien sûr aux écoles compte tenu des nouveaux usages et équipements numériques massifs. Les collectivités territoriales pourront sensibiliser leurs publics pour s'engager vers un numérique plus responsable. Vous en saurez plus sur la démarche d'acquisition, la gestion de l'énergie, la fin de vie, le streaming, la messagerie, le smartphone, et vous vous interrogerez sur l'entretien de votre matériel. Bref, vous aurez les clés pour agir de façon plus responsable dans votre quotidien numérique.

Langue français
Contributeurs [LOTO-HIFFLER, Bela. Auteur](#)
ISBN 9791029714191
EAN de l'offre 3612226151885
Classification [EDUCATION / Computers & Technology](#) ; [COMPUTERS / Desktop Applications / General](#) ; [COMPUTERS / Buyer's Guides](#) ; [COMPUTERS / Design, Graphics & Media / General](#) ; [COMPUTERS / Information Technology](#) ; [SCOLAIRE \[auto\]](#) ; [INFORMATIQUE / SCOLAIRE \[auto\]](#) ; [INFORMATIQUE / Audio, Vidéo \[auto\]](#) ; [Educational equipment and technology, computer-aided learning \(CAL\) \[auto\]](#) ; [Personal computer Consumer advice \[auto\]](#) ; [Internet: general works \[auto\]](#) ; [Graphical and digital media applications \[auto\]](#) ; [Techniques, Internet, Technologie, Éducation, Éducation et formation, Ordinateur, Support numérique, Informatique et technologie, Appli](#) ; [Informatique personnelle](#)

[Plus d'informations...](#)