

# Catalogue des nouveautés

## Décembre 2025



### Centre de documentation et d'information du CNES/CSG

Centre technique – Bâtiment ATLAS

Ouvert du lundi au jeudi de 9 h 00 à 16 h 00 sans interruption  
Et le vendredi de 9 h 00 à 12 h 00

Pour toute demande : [infodoc-csg@cnes.fr](mailto:infodoc-csg@cnes.fr) - 05 94 33 53 03

Le catalogue complet des ouvrages disponibles dans votre Centre de documentation et d'information  
est accessible à l'adresse suivante : <https://bibliotheque.cnes.fr/>

**Le Centre de documentation et d'information a le plaisir de vous présenter une sélection de ses dernières acquisitions.**

***La nouvelle conquête spatiale : quel avenir pour l'Europe face au Newspace ?***

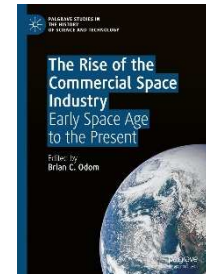
LEPROUX François ; CLERVOY Jean-François (Préface) ; De Boeck supérieur ; 20/03/2025 - 16907 / 12D



Un décryptage des stratégies mises en oeuvre par les industriels et les agences spatiales pour aboutir à un véritable programme spatial européen et des défis que doit relever l'Europe pour assurer son autonomie dans la course aux vols habités. Il met en lumière les obstacles majeurs qui freinent ces ambitions : compétition entre Etats, faiblesse économique et manque de vision politique cohérente. (Source Electre)

***The Rise of the Commercial Space Industry : Early Space Age to the Present***

ODOM Brian C. ; Palgrave McMillan ; 14/09/2024 - 16858 / 12H



Cet ouvrage explore l'évolution de l'industrie spatiale commerciale, des débuts de l'ère spatiale jusqu'au début du XXIe siècle. Aujourd'hui, l'industrie spatiale joue un rôle de premier plan et d'innovation croissant, tant en matière d'accès à l'espace que d'exploration. L'essor du secteur spatial commercial ces dernières décennies ouvre la voie à un nouveau paradigme pour l'exploration spatiale (Source Editeur – Google Traduction)

Livre en anglais

***L'espace, une aventure humaine***

PEAKE Tim ; BURY Laurent (Traduction) ; Alisio ; 13/01/2025 - 16896 / 16



S'inspirant de sa propre expérience, l'auteur raconte le quotidien des astronautes depuis les premiers recrutements en 1961, quand les critères de sélection étaient encore inconnus. Entre pression psychologique, entraînements intensifs et émerveillement permanent, il éclaire leur rôle ainsi que les nouveaux enjeux de l'exploration spatiale. (Source Electre)

***Composants fondamentaux de l'électronique : exercices pour bien comprendre leurs fonctionnements***

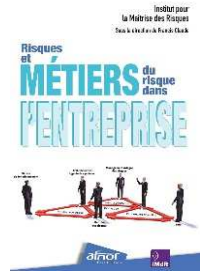
PELAT Alain ; Presses du Midi ; 25/07/2023 - 16931 / 33C



## Risques et métiers du risque dans l'entreprise

Institut pour la maîtrise des risques ; CLAUDE Francis (Direction de publication) ; AFNOR (Association française de normalisation) ; 24/04/2025 - 16929 / 38A

Une analyse pluridisciplinaire des risques dans l'entreprise et des métiers associés. Elle explore les diverses approches et disciplines, les dernières avancées en matière de gestion intégrée des risques, notamment le Risk appetite framework, le management des décisions et le financement soutenable du risque ainsi que les défis et perspectives : systèmes durables, éthique, formation, etc. (Source Electre)



## Les Outre-mer face à la bifurcation écologique : des territoires pionniers ?

BERARD Yann ; BOUDIA Soraya ; Quae ; 29/05/2025 - 16964 / 45

Depuis quelques années, la France s'attache à lier le destin de ses territoires ultramarins à celui de la question écologique. A travers l'exploration des principaux domaines d'action publique dont relèvent les enjeux environnementaux aux Antilles et en Guyane, l'auteur propose une mise en perspective de la situation des Outre-mer atlantiques. (Source Electre)

ePub - Disponible DRM LCP - Disponible DRM Adobe - Copier/coller Interdit - Impression Interdit - Nombre de périphériques 6



Adresse web : <https://www.biblioaccess.com/1590/Catalog/Book/1761864/1761864>

## Manager la génération Z : mieux appréhender les nouveaux comportements

GENTINA Elodie ; Dunod ; 11/10/2023 - 16904 / 80

Alors que la génération Z, représentant les personnes nées entre 1995 et 2016, arrive sur le marché du travail, l'auteure analyse la façon de les manager, constatant que des entreprises estiment avoir du mal à comprendre, attirer et retenir les jeunes. Elle évoque notamment leur relation à l'environnement de travail, accompagné d'exemples et de solutions concrètes. (Source Electre)



## Le petit contrôle de gestion 2025 : l'essentiel en bref

GODARD Charles-Edouard ; GODARD Séverine ; Dunod ; 05/02/2025 - 16913 / 81A

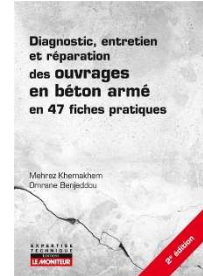
21 fiches de synthèse récapitulant, sous forme de tableaux et de graphiques, les bases du contrôle de gestion et abordant des thèmes tels que les objectifs, les centres d'analyse et les coûts complets, le seuil de rentabilité, l'imputation des charges fixes ou encore la démarche budgétaire. Avec un test interactif. (Source Electre)



## **Diagnostic, entretien et réparation des ouvrages en béton armé en 47 fiches pratiques**

KHEMAKHEM Mehrez ; BENJEDDOU Omrane ; Moniteur ; 04/09/2024 - 16937 / 85A

Ce guide permet de diagnostiquer les pathologies de ce matériau hétérogène et propose un entretien ou une réparation adaptés en fonction de chaque cas : dilatation, fissure, maladie, rupture, entre autres. (Source Electre)



## **Kourou**

RICHARDS-PILLOT Eunice ; Ibis rouge ; 08/09/2022 - 16903 / 100L

En 1752, Hans Léopold est exilé en Bavière pour y finir sa vie. Il survit miraculeusement mais reste marqué à vie. Dix ans plus tard, alors que la guerre de Sept Ans s'achève et que la France a perdu une grande partie de ses colonies, Jean Antoine Brûletout de Préfontaine, propriétaire terrien aux abords de Cayenne, dépose un projet au bureau des colonies qui évolue de façon inattendue. (Source Electre)

## **Kourou**

Eunice RICHARDS-PILLOT

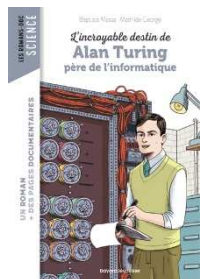


Ibis Rouge Éditions

## **L'incroyable destin de Alan Turing, père de l'informatique**

MASSA Baptiste ; GEORGE Mathilde (Illustrations) ; Bayard Jeunesse ; 13/01/2021 - 16902 / AB

L'histoire d'A. Turing, génie précoce des mathématiques. En consacrant sa vie à la science, il devient un héros de la Seconde Guerre mondiale et préfigure l'informatique moderne. Avec des pages documentaires sur l'histoire des mathématiques et de l'informatique. (Source Electre)



A partir de 9 ans, Cycle 3.