

Le SCD vous propose des outils divers et variés afin de vous aider au mieux dans vos recherches.

## Zoom sur Encyclopédie Universalis

UNIVERSALIS RECHERCHER DÉCOUVRIR AIDE

Université Belfort-MontbeliardSite de Sevenans

ESPACE PERSONNEL

Classification

- Arts
- Médecine
- Astronomie et astrophysique
- Musiques
- Chimie
- Philosophie
- Droit et institutions
- Physique
- Économie et gestion
- Religions
- Environnement
- Sciences de la Terre
- Géographie
- Sciences de la vie
- Histoire
- Sciences
- Histoire des sciences
- Sciences humaines et sociales
- Littératures
- Sports et loisirs
- Mathématiques
- Techniques

Aide

Découvrez en quelques minutes toutes les fonctionnalités de notre encyclopédie

### Aujourd'hui dans l'Universalis

lundi 29 octobre 2012

Peinture

Géographie humaine et économique

Droit international

Zoologie

Histoire américaine

Histoire du XX<sup>ème</sup> siècle

**PAPOUASIE-NOUVELLE-GUINÉE**

La Papouasie-Nouvelle-Guinée est un État composite, héritage d'une histoire coloniale complexe, qui a obtenu son indépendance en 1975. Sa viabilité semblait dès le départ problématique, tant était grande l'hétérogénéité de sa population, émiettee en de multiples groupes ethniques et linguistiques dispersés sur d'immenses espaces souvent montagneux[...]

[lire la suite](#)

La médiathèque Universalis

### Littératures européennes

**ITALIE - E. Langue et littérature**

Auteurs : Dominique FERNANDEZ, Angélique LEVI, Jean-Noël SCHIFANO, Jean-Paul MANGANARO, Philippe RENARD, Pierre LAROCHE

Traiter de l'esthétique d'une langue, c'est se faire chasseur d'ombres. La linguistique moderne a assez démontré qu'une langue en soi n'est ni belle ni laide, que les considérations par ... [...]

*Le patriotisme, c'est aimer son pays. Le nationalisme, c'est détester celui des autres*

Auteur : de Gaulle, Charles (1890-1970)  
homme politique français

[lire l'article "NATIONALISME"](#)

Accès par internet, après identification sur le portail de l'utbm. Rubrique **Ressources Electroniques**.  
Soit directement dans **Toutes les ressources** > Lettre « E » ou dans l'onglet Encyclopédies  
Dictionnaires

Voici la version en ligne de la célèbre Encyclopaedia Universalis, vous y trouverez des articles écrits par des personnes ressources dans leurs domaines, et vous proposant une bibliographie sommaire en fin d'article. Universalis vous propose également quelques ressources supplémentaires telles que des vidéos, du son ou des animations ainsi que des images. **A noter**, un Atlas vous donne accès à de nombreuses informations sur les pays.

Cette ressource est une aide lors de votre recherche pour cerner un sujet, en vous fournissant des informations validées !

Pour effectuer une recherche vous pouvez passer par la fenêtre de recherche, en haut de l'écran ou bien utiliser la classification qui se trouve à gauche de l'écran.

Exemple, en utilisant la classification Techniques

The screenshot shows the UNIVERSALIS website interface. At the top, there is a search bar with the text 'UNIVERSALIS ressource documentaire pour l'enseignement'. Below the search bar, there are tabs for 'RÉSULTATS', 'ARTICLE', and 'COMPLÉMENTS'. The main content area is divided into four columns:

- Classification:** A vertical list of subjects including Arts, Médecine, Astronomie et astrophysique, Musiques, Chimie, Philosophie, Droit et institutions, Physique, Économie et gestion, Religions, Environnement, Sciences de la terre, Géographie, Sciences de la vie, Histoire, Sciences, Histoire des sciences, Sciences humaines et sociales, Littératures, Sports et loisirs, Mathématiques, and Techniques (highlighted in red).
- Techniques:** A list of sub-topics under 'Techniques', including 'Techniques: généralités', 'Histoire des techniques', 'Informatique', 'Automatique et robotique', 'Électronique', 'Télécommunications', 'Électrotechnique', 'Espace', 'Armements et techniques militaires', 'Énergie', 'Thermique appliquée' (highlighted in red), 'Technique du froid', 'Technique du vide', 'Chimie industrielle', 'Matériaux', 'Mécanique appliquée', 'Techniques artisanales', 'Géologie appliquée', 'Exploitation du sous-sol', 'Bâtiments et travaux publics', 'Hydraulique', 'Exploitation des océans', 'Transports', 'Manutention', 'Imprimerie', 'Techniques du son et de l'image', 'Agriculture et élevage', 'Agroalimentaire', 'Biotechnologies', and 'Génie biomédical'.
- Thermique appliquée:** A list of sub-topics under 'Thermique appliquée', including 'Thermique appliquée: histoire' and 'Applications de la thermique' (highlighted in red).
- Applications de la thermique:** A list of sub-topics under 'Applications de la thermique', including 'MICRO-ONDES', 'TEMPÉRATURES PHYSICO-CHIMIE DES HAUTES (Production des hautes températures)', and 'THERMIQUE (Applications)'.

Celle-ci se déploie en une arborescence vous permettant d'affiner votre recherche.

Si vous cliquez sur Thermique (applications), voici la présentation de l'article :

The screenshot shows the article page for 'Applications' on the UNIVERSALIS website. At the top, there are tabs for 'RÉSULTATS', 'ARTICLE', and 'COMPLÉMENTS'. The main content area is divided into two columns:

- Composition de l'article:** A box containing information about the article: 'Nombre de pages : 19 pages', 'Médias : 13 médias', and 'Bibliographie : 23 références'. Below this information are icons for PDF, print, and other document actions.
- Sommaire:** A table of contents for the article, starting with 'THERMIQUE' and listing sub-topics: 'Introduction', 'Le rayonnement thermique' (expanded), 'Lois fondamentales', 'Lois du corps noir', 'Mécanisme physique du rayonnement thermique', and 'Échanges thermiques par rayonnement' (expanded). The expanded sections list: 'La luminance', 'La loi de Lambert', 'La loi de Kirchhoff', 'Formule de Planck', 'Lois de Wien', 'Loi de Rayleigh-Jeans', 'Loi de Stefan-Boltzmann', and 'Corps opaques et corps transparents'.
- Applications:** The main text of the article, starting with the heading 'Applications'. The text discusses the scope of thermal applications, from electronics and chemical engineering to biology and medicine, and mentions the use of heat accumulation and transfer tools and weapons.
- Foyers et chauffages:** A sub-section heading for 'Foyers et chauffages'.
- Foyers domestiques:** A sub-section heading for 'Foyers domestiques'. The text discusses the use of heat in domestic settings, such as boiling water for cooking.
- Chauffage domestique:** A sub-section heading for 'Chauffage domestique'. The text discusses the use of heat for domestic heating, such as using electric resistance heaters.

A gauche, des indications concernant la composition de l'article : nombre de pages, médias et nombre de références bibliographiques, ainsi que le sommaire.

A droite vous trouverez l'article.

Au-dessus, trois onglets vous permettent de revenir aux résultats, d'accéder à l'article et enfin de voir des compléments (termes associés etc...)

Enfin, vous pouvez accéder directement aux différents médias, en utilisant le menu déroulant associé à l'onglet recherche : cliquez sur « dans la médiathèque »

The screenshot displays the Universalis website interface. At the top, there is a search bar with the text 'RECHERCHER' and a search button. Below the search bar, a dropdown menu is open, showing options: 'Classification', 'Recherche avancée', 'Dans la médiathèque', 'Dans l'atlas', and 'Dans le dictionnaire'. The main content area is titled 'Techniques' and features a grid of nine media thumbnails. Each thumbnail includes a small image and a title: 'Supraconductivité', 'Télégraphe optique', 'Médicament : le génie génétique', 'Voyager', 'Programme Apollo', 'Conquête de Mars', 'Machine à vapeur : les premières machines', 'Machine à vapeur : Les améliorations de James Watt', and 'L'Europe à la conquête de l'espace, H. Curien'. On the left side, there is a navigation menu with categories like 'Arts', 'Médecine', 'Astronomie et astrophysique', etc., and a sub-menu for 'Techniques' listing various sub-topics with their respective counts. At the bottom right, a small box indicates 'Il y a 711 médias pour cette clé.'

N'hésitez pas à consulter l'aide proposée dans Universalis, qui se veut plus complète que cette brève présentation !

N'oubliez pas de citer vos sources !

Bonnes recherches !