

Cristaux



Thème : **Cristaux**
 Origine : **RAMEAU**
 Domaines : **Physique**
Chimie
 Autre forme du thème : *Cristalli (italien)*

Notices thématiques en relation (34 ressources dans data.bnf.fr)

Termes plus larges (1)

Solides 📍

Termes plus précis (31)

Agrégats (cristallographie) 📍	Bicristaux 📍
Cocristaux 📍	Cristaux colloïdaux 📍
Cristaux de borate 📍	Cristaux de calcite 📍
Cristaux de titane 📍	Cristaux ferroélastiques 📍
Cristaux ferroélectriques 📍	Cristaux ioniques 📍
Cristaux liquides 📍	Cristaux métalliques 📍
Cristaux moléculaires 📍	Cristaux non linéaires 📍
Cristaux photoniques 📍	Cristaux plastiques 📍
Dislocations dans les cristaux 📍	Domaines magnétiques 📍

Hétérostructures		Interfaces cristallines	
Monocristaux		Nanocristaux	
Polycristaux		Polymères cristallins	
Recuit des cristaux		Réseaux cristallins	
Roches cristallines		Semiconducteurs	
Silicium cristallisé		Sphérolites	
Trichites (cristaux)			

Termes reliés (2)

Cristallographie		Quasicristaux	
------------------	--	---------------	--

Documents sur ce thème (288 ressources dans data.bnf.fr)

Livres (268)

Révélez les pouvoirs des cristaux (2021)	, Ann Crane, Chamalières : Artémis éditions , DL 2021		Cristaux (2021)	, Bernice Cockram, Paris : Albin Michel , DL 2021	
Secrets des cristaux (2021)	, Chamalières : Artémis éditions , DL 2021		Astro-cristaux (2021)	, Mademoiselle Lili, Montréal : Éditions la Semaine , DL 2021. - Montréal : Éditions la Semaine , DL 2021 : Interforum	
Passion cristaux (2021)	, Lauren D'Silva, Paris : Guy Trédaniel éditeur		Cristaux & énergies (2021)	, Claire Taupin, Paris : Nouvelles énergies-Larousse , DL 2021	
Les cristaux du chaman (2021)	, Maia Toll, Paris : Larousse , DL 2021		Les minéraux (2020)	, Philippe Simon, Paris : Fleurus , DL 2020	

Pierres et cristaux pour les nuls (2020)	, Julia Boschiero, Paris : First éditions , DL 2020	Kristallisationen (2020)	, Wolfgang Hottner, Göttingen : Wallstein Verlag
La lithothérapie (2020)	, Alice Delvaille, Monaco : Éditions Alpen , DL 2020	Maîtriser ses émotions par les cristaux (2020)	, Stacey Harrell, Paris : l'Imprévu , DL 2020
70 pierres pour retrouver l'harmonie (2020)	, Aurore Widmer, Paris : Pocket , DL 2020	Le kit encens zen (2020)	, Lisa Butterworth, Vanves : Marabout , DL 2020
Lithothérapie (2020)	, Lisa Butterworth, Vanves : Marabout , DL 2020	Cristaux de guérison (2019)	, Karen Frazier, Toulouse : Améthyste éditions , 2019
Cristaux et rituels quotidiens (2019)	, Heather Askinosie, Timmi Jandro, Paris : Guy Trédaniel éditeur	Équilibrer ses chakras par les cristaux (2019)	, Ethan Lazzerini, Toulouse : Améthyste éditions , DL 2019
Ces pierres qui soulagent (2019)	, Philip Permutt, Paris : le Courrier du livre	Ces pierres qui soulagent (2019)	, Philip Permutt, Paris : le Courrier du livre
Les cristaux en action ! (2019)	, Laurence Pelegry, Paris : Éditions Bussière , 2019	Découvrir les cristaux de guérison (2019)	, Juliette Thornbury, Paris : Éditions Eyrolles , DL 2019
La pierre chantante (2019)	, Groupe des 5. Montréal, Canada, Saint-Jean-sur-Richelieu (Québec) : Éditions Paume de Saint-Germain , impr. 2019. - Saint-Jean-sur-Richelieu (Québec) : Éditions Paume de Saint-Germain , impr. 2019 : [DG diffusion]	La magie des cristaux (2019)	, Aurore Widmer, Paris : Solar éditions , 2019
Le pouvoir des pierres et des cristaux (2019)	, Martine Pelloux, Vanves : Hachette bien-être , DL 2019	Mon guide de lithothérapie (2019)	, Margaret Ann Lembo, Paris : J'ai lu , DL 2019
Cristaux (2019)	, Tamara Driessen, [Paris] : Larousse , DL 2019	Agir avec les cristaux (2019)	, Kathryn Hudson, Paris : Éditions Exergue , impr. 2019
Les mandalas de cristaux (2019)	, Ethan Lazzerini, Rayol-Canadel : Améthyste éditions , 2019	Ces pierres qui guérissent (2019)	, Philip Permutt, Paris : le Courrier du livre

Les cristaux pour débutants (2019)	, Karen Frazier, Rayol-Canadel : Alliance magique éditions , 2019	📍	Le petit guide complet des cristaux (2019)	, Jennie Harding, Paris : Éditions Médicis	📍
Propriétés énergétiques des pierres et des cristaux Tome 3 (2019)	, Jean-Michel Garnier, Carcès : Éditions ACV , DL 2019	📍	Ces cristaux qui nous soignent (2019)	, Judy Hall (1943-2021), Paris : Guy Trédaniel éditeur	📍
Le guide essentiel des cristaux, des minéraux et des pierres (2018)	, Margaret Ann Lembo, Paris : le Courrier du livre	📍	Highlights in applied mineralogy (2018)	, Berlin ; Boston : Walter de Gruyter	📍
Cristaux (2018)	, Yulia Van Doren, Goldirocks, Paris : "Rustica" éditions , DL 2018	📍	Le pouvoir des grilles de cristaux (2018)	, Kiera Fogg, Vanves : Marabout , DL 2018	📍
Transformer sa vie grâce au pouvoir des cristaux (2018)	, Judy Hall (1943-2021), Issy-les-Moulineaux : Éditions "Marie Claire" , DL 2018	📍	Lithothérapie (2018)	, Lisa Butterworth, Vanves : Marabout , DL 2018	📍
Le pouvoir des cristaux (2018)	, Sarah Bartlett, Paris : l'Imprévu , DL 2018	📍	Les pierres d'épanouissement (2018)	, Julia Boschiero, Rayol-Canadel : JATB , 2018	📍
Cristaux, minéraux et pierres (2018)	, Margaret Ann Lembo, Varennes (Québec) : ADA éditions , DL 2018. - Varennes (Québec) : ADA éditions , DL 2018 : DG diffusion	📍	Le guide des cristaux pour les débutants (2018)	, Lisa Butterworth, Vanves : Marabout , DL 2018	📍
Le petit guide des cristaux (2018)	, Judy Hall (1943-2021), Paris : Éditions Contre-dires	📍	L'énergie des matrices de cristaux (2018)	, Philip Permutt, Paris : le Courrier du livre	📍
La sagesse des cristaux (2018)	, Sandra Kynes, Rayol-Canadel : Éditions Danaé , 2018	📍	Les matrices de cristaux (2017)	, Henry M. Mason, Esclaquens : Éditions Trajectoire , DL 2017	📍
Les bienfaits des cristaux (2017)	, Ashley Leavy, Paris : l'Imprévu , DL 2017	📍	Le pouvoir des cristaux (2017)	, Hazel Raven, Chamalières : Artémis éditions , DL 2017	📍

Cristaux (2017)	, Sarah Bartlett, Paris : Vigot , DL 2017		Le petit manuel de lithothérapie (2017)	, Groupe des 5. Montréal, Canada, Saint-Jean-sur-Richelieu (Québec) : Éditions Paume de Saint-Germain ; [Escalquens] : [DG diffusion] , DL 2017	
Inclusions (2017)	, Vandoeuvre-lès-Nancy : ASGA, Association scientifique pour la géologie et ses applications , DL 2017		Le pouvoir des cristaux (2016)	, Tilly Lister, [Paris] : Mango , DL 2016	
Au coeur des matériaux cristallins (2016)	, Philippe Lours, Albi ; Carmaux : Mines , 2016		Ces pierres qui guérissent... (2016)	, Philip Permutt, Paris : Éditions de Noyelles , DL 2016	
Guide des élixirs de cristaux (2016)	, Ange-Jacques Séno, Sylvie Crochet, Genève ; Le Touvet : Ambre éditions , DL 2016		La résonance des cristaux (2016)	, Kerry Nelson Selman, Varennes (Québec) : AdA éditions ; Escalquens : DG Diffusion , DL 2016	
Diamant und Schneekristall (2016)	, Max J. Kobbert, München : Pfeil		Probing crystal plasticity at the nanoscales (2015)	, Arief Suriadi Budiman, Singapore : Springer , cop. 2015	
Le guide des cristaux (2015)	, Cassandra Eason, Paris : le Courrier du livre , cop. 2015		Polysaccharide-based nanocrystals (2015)	, Weinheim : Wiley-VCH : Chemical Industry Press , [2015]	
Cristaux (2015)	, Judy Hall (1943-2021), Varennes (Québec) : ADA éditions ; Escalquens : DG diffusion , DL 2015		L'influence des pierres (2015)	, Groupe des 5. Montréal, Canada, Saint-Jean-sur-Richelieu (Québec) : Éditions Paume de Saint-Germain ; [Escalquens] : [DG diffusion] , 2015	
Colorez votre vie avec les cristaux ! (2015)	, Margaret Ann Lembo, Varennes (Québec) : ADA éditions ; Escalquens : DG diffusion , DL 2015		Bijoux et gemmes pour la découverte de soi (2015)	, Shakti Carola Navran, Varennes (Québec) : ADA éditions ; Escalquens : DG diffusion , DL 2015	
Cristaux et quantique (2015)	, Daniel Briez, Paris : Guy Trédaniel éditeur , cop. 2015		Crystals and crystal growth (2015)	, New York : Novinka , cop. 2015	

Puissance cristalline (2014)	, Aigle bleu, Québec (Québec) : le Dauphin blanc ; [Escalquens] : [DG diffusion] , DL 2014	📍	BIWIC 2014 (2014)	, International workshop on industrial crystallization (21 ; 2014 ; Rouen), Mont-Saint-Aignan : Presses universitaires de Rouen et du Havre , DL 2014	📍
Les pierres et cristaux magiques (2014)	, Lise-Marie Lecompte, Escalquens : Grancher , impr. 2014	📍	Le guide essentiel des cristaux, des minéraux et des pierres (2014)	, Margaret Ann Lembo, Varennes (Québec) : ADA éditions ; Escalquens : DG diffusion , DL 2014	📍
Computational materials science (2014)	, A. M. Ovrutsky, M. S. Rasshchupkyna, A. S. Prokhoda, Amsterdam ; Boston : Elsevier , cop. 2014	📍	La magie des cristaux (2014)	, Ember Grant, Varennes (Québec) : ADA éd. ; Escalquens : DG diff. , impr. 2014	📍
Crystalline state photoreactions (2014)	, Yuji Ohashi, Tokyo : Springer , [2014]	📍	Encyclopédie de la magie des cristaux, des pierres précieuses et des métaux (2014)	, Scott Cunningham (1956-1993), Varennes (Québec) : ADA éditions ; Escalquens : DG diffusion , DL 2014	📍
Énergie et pouvoir des cristaux (2013)	, Judy Hall (1943-2021), Paris : G. Trédaniel , cop. 2013	📍	Symmetry relationships between crystal structures (2013)	, Ulrich Müller (chimiste), Hartmut Bärnighausen, Hans Wondratschek, Oxford : Oxford university press , 2013	📍
Les pierres de la nouvelle conscience (2013)	, Robert Simmons, Varennes (Québec) : ADA éd. ; Escalquens : DG diff. , impr. 2013	📍	La bible des cristaux Volume 2 (2013)	, Judy Hall (1943-2021), Paris : le Grand livre du mois , [2013]	📍
La bible des cristaux Volume 3 (2013)	, Judy Hall (1943-2021), Paris : G. Trédaniel , cop. 2013	📍	Les minéraux (2013)	, Philippe Simon, Jacques Beaumont, Paris : Fleurus , impr. 2013	📍
La voie des pierres et des cristaux (2013)	, Regina Martino, Genève : Ambre éditions , DL 2013	📍	Grain boundaries (2013)	, Louissette Priester, Dordrecht : Springer , [2013]	📍
Bienfaits des élixirs de pierres et de cristaux (2013)	, Jacqueline D. Sylvain, Genève ; Le Touvet : Ambre éditions	📍	Crystallography and crystal defects (2012)	, Anthony Kelly, Chichester, West Sussex, UK ; Malden : Wiley, MA , 2012	📍
101 cristaux de pouvoir (2012)	, Judy Hall (1943-2021), Paris : G. Trédaniel , cop. 2012	📍	Pharmaceutical salts and co-crystals (2012)	, [Cambridge] : Royal Society of Chemistry , 2012	📍

Bienfaits des élixirs de pierres et de cristaux (2012)	, Jacqueline D. Sylvain, Montréal : Éd. Paume de Saint-Germain ; [Paris] : [diff. DNM], impr. 2012	📍	Le guide des cristaux (2012)	, Paris : Éd. ESI, impr. 2012	📍
Les pouvoirs secrets des cristaux (2012)	, Patrick Drouot, Paris : Presses du Châtelet, impr. 2012	📍	Cristal d'éveil (2012)	, Dominique Coquelle, Escalquens ; Paris : Éd. Trajectoire, DL 2012	📍
Les pierres au quotidien (2012)	, Julia Boschiero, Fleurance : Éd. Alliance magique, 2012	📍	Cristaux et pierres sacrées (2012)	, Philip Permutt, Lyn Palmer, Paris : le Courrier du livre, cop. 2012	📍
L'essentiel de la lithothérapie (2011)	, Sylvie Crochet, Genève : Ambre éditions, DL 2011	📍	Bien-être par les pierres (2011)	, Martine Pelloux, Paris : Hachette pratique, DL 2011	📍
Nonlinear mechanics of crystals (2011)	, John D. Clayton, John D. Clayton, Dordrecht : Springer, cop. 2011	📍	Le guide pratique des pierres et du cristal (2011)	, Éric Pier Sperandio, Montréal (Québec) : les Éd. Quebecor ; Ivry : diff. Interforum editis, impr. 2011	📍
Votre guérison par les cristaux (2011)	, Hazel Raven, Varennes (Québec) : ADA éd. ; Escalquens : DG diff., impr. 2011	📍	Cristaux pour débutants (2011)	, Corrine Kenner, Varennes (Québec) : ADA éd. ; Escalquens : DG diff., impr. 2011	📍
Pierres d'énergie et cristaux (2011)	, Richard Bessière (1923-2011), [Paris] : le Grand livre du mois, DL 2011	📍	La médecine des cristaux (2011)	, Doreen Virtue, Paris : Éd. Exergue, cop. 2011	📍
Les pierres au coeur de notre vie (2010)	, Tatiana Weiss, Aix en Provence : Association franco-européenne de littérature, DL 2010	📍	L'influence des pierres et leurs groupes magnétiques d'alliance géométrique (2010)	, Groupe des 5. Montréal, Canada, Montréal : Éd. Paume de Saint-Germain ; [Paris] : [diff. DNM], impr. 2010	📍
La bible des cristaux Volume 2 (2010)	, Judy Hall (1943-2021), Paris : G. Trédaniel, cop. 2010	📍	Petit dico des cristaux (2010)	, Florence Mégemont, Neuilly-sur-Seine : Éditions Exclusif, cop. 2010	📍
Les secrets dévoilés (2010)	, Jean-Marie Schneider, [Logelbach] : Éd. JMD, impr. 2010	📍	Model systems in catalysis (2010)	, New York : Springer, cop. 2010	📍
Complex metallic alloys (2010)	, [Lieu de publication inconnu] : Wiley, 2010, cop. 2011	📍	Springer handbook of crystal growth (2010)	, Heidelberg ; New York : Springer, cop. 2010	📍

La bible des cristaux Volume 1 (2009)	, Judy Hall (1943-2021), Paris : G. Trédaniel , cop. 2009		Cristaux d'amour (2009)	, Judy Hall (1943-2021), Paris : Éd. Contre-dires , cop. 2009	
Pierres d'énergie et cristaux (2009)	, Richard Bessière (1923-2011), Escalquens ; Paris : Éd. Trajectoire , DL 2009		Approche psychologique des pierres et des cristaux (2009)	, Jean-Marie Schneider, Logelbach : Éd. JMD , 2009	
Cristaux et santé (2009)	, Daniel Briez, Escalquens ; Paris : Éd. Trajectoire , DL 2009		Les pierres thérapeutiques (2009)	, Michael Gienger, Paris : G. Trédaniel , impr. 2009	
Manuel d'auto-guérison par les élixirs minéraux (2009)	, Sarah Lechevalier, Hurtières : Chamanistic , DL 2009		Élixirs de cristaux (2009)	, Michel Dogna, Paris : G. Trédaniel , impr. 2009	
Crystal structure analysis (2009)	, New York : Oxford university press , 2009		Dictionnaire de la lithothérapie (2009)	, Reynald Georges Boschiero, Genève ; Le Touvet : Ambre éditions	
Les vertus magiques et thérapeutiques des pierres (2008)	, Éric Pier Sperandio, Montréal : les Éd. Quebecor , DL 2008		Encyclopédie des cristaux (2008)	, Judy Hall (1943-2021), Paris : G. Trédaniel , cop. 2008	
L'univers des cristaux (2008)	, Jennie Harding, Paris : le Courrier du livre , cop. 2008		Petit guide pratique des cristaux (2008)	, Philip Permutt, Paris : Éd. Contre-dires , cop. 2008	
Manuel de lithothérapie Thème 1 (2008)	, Groupe des 5. Montréal, Canada, Montréal : Éd. Paume de Saint-Germain , impr. 2008		Les cristaux au quotidien (2007)	, Christina Rodenbeck, Paris : le Courrier du livre , cop. 2007	
La cristallographie (2007)	, Shirley O'Donoghue, Köln ; [Paris] : Evergreen , cop. 2007		Les douze forces vibratoires (2007)	, Jean-Marie Schneider, Logelbach : Éd. JMD , impr. 2007	
Ces pierres qui guérissent (2007)	, Philip Permutt, Paris : le Courrier du livre , cop. 2007		Manuel pratique du cristal (2007)	, Clémence Lefèvre, Neuilly- sur-Seine : Éd. Exclusif , DL 2007	
Vibrer avec les cristaux (2007)	, Sabine Gadave, Lyon : Éditions du Cosmogone , impr. 2007		Le pouvoir des cristaux (2006)	, Ken Taylor, Joules Taylor, Paris : le Grand livre du mois , cop. 2006	
Le secret des pierres au quotidien (2006)	, Jean-Marie Schneider, Logelbach : Éd. JMD , impr. 2006		Crystal structure refinement (2006)	, Oxford : Oxford university press , 2006	

L'énergie des cristaux (2006)	, Mary Lambert, [Paris] : le Courrier du livre , cop. 2006	La bible des cristaux (2006)	, Judy Hall (1943-2021), Paris : Éd. France loisirs , DL 2006
Lithothérapie (2006)	, Ange-Jacques Séno, Grez-sur-Loing : Pardès , impr. 2006	Cristaux essentiels (2006)	, Simon Lilly, Sue Lilly, Paris : G. Trédaniel , cop. 2006
Les énergies bénéfiques des pierres et des cristaux (2006)	, Serge Da Ros, Paris : le Grand livre du mois , DL 2006	Cristal d'influences (2006)	, Roger Gascon, Tournus : A. Labussière , impr. 2006
Le pouvoir des cristaux (2006)	, Ken Taylor, Joules Taylor, Paris : G. Trédaniel , cop. 2006	La médecine du cristal (2006)	, Astrid Schilling, Paris : Éd. Trajectoire , DL 2006
Complexes, Clusters and Crystal Chemistry (2005)	, Michael J. Clarke, Berlin, Heidelberg : Springer-Verlag : Springer e-books , 2005	The physics of structural phase transitions (2005)	, Minoru Fujimoto, New York : Springer , cop. 2005
Dictionnaire de la lithothérapie (2005)	, Reynald Georges Boschiero, Genève : Ambre éd. ; [Ivry-sur-Seine] : [diff. Dilisco] , DL 2005	Parametric X-ray radiation in crystals (2005)	, Vladimir G. Baryshevsky, Alexander P. Ulyanenko, Ilya D. Feranchuk, Berlin : Springer , cop. 2005
Les fabuleux pouvoirs des cristaux... (2004)	, Phyllis Galde, Tournus : A. Labussière , impr. 2004	Cristalli e minerali in Valle d'Aosta (2004)	, Val d'Aoste, Aoste : Tipografia Valdostana , 2004
La bible des cristaux (2004)	, Judy Hall (1943-2021), Paris : le Grand livre du mois , cop. 2004	Pierres et cristaux (2004)	, Tosca Tetteroo, Montpellier : Gange éd. , 2004
Concise dictionary of materials science (2003)	, Vladimir Novikov, Boca Raton : CRC press , cop. 2002	Electronic defect states in alkali halides (2003)	, Volkmar Dierolf, Volkmar Dierolf, Berlin ; New York : Springer , cop. 2003
The spiritual history of ice (2003)	, Eric Wilson, New York ; Basingstoke (GB) : Palgrave Macmillan , 2003	Structure determination from powder diffraction data (2002)	, Oxford ; New York : Oxford university press , 2002
Les énergies bénéfiques des pierres et des cristaux (2002)	, Serge Da Ros, Paris : Éd. Trajectoire , 2002	Nanocrystalline ceramics (2002)	, Markus Winterer, Berlin : Springer , cop. 2002

- | | | | |
|--|--|--|--|
| <p>Ion-induced electron emission from crystalline solids (2002)</p> | <p>, Hiroshi Kudo, Berlin ; New York : Springer , cop. 2002</p> | <p>Ion-induced electron emission from crystalline solids (2002)</p> | <p>, Hiroshi Kudō, Hiroshi Kudo, Berlin ; New York : Springer , cop. 2002</p> |
| <p>Statistical physics of crystals and liquids (2002)</p> | <p>, Duane C. Wallace, Singapore : World Scientific , cop. 2002</p> | <p>Diffuse neutron scattering from crystalline materials (2001)</p> | <p>, Victoria M. Nield, David A. Keen, Oxford : Clarendon Press ; Oxford ; New York : Oxford university press , 2001</p> |
| <p>Crystal structure analysis (2001)</p> | <p>, Oxford ; New York : International union of crystallography : Oxford university press , 2001</p> | <p>De l'influence des pierres et minéraux (2001)</p> | <p>, Michel Boureau, Toulon : les Presses du Midi , 2001</p> |
| <p>Lumières et pouvoirs des cristaux (2000)</p> | <p>, Edmund Harold, Mennecy : Ediru , 2000</p> | <p>Lexikon der Heilsteine (2000)</p> | <p>, Michael Gienger, Saarbrücken : Neue Erde , 2000</p> |
| <p>Solid state physics (2000)</p> | <p>, Giuseppe Grosso, San Diego : Academic Press , cop. 2000</p> | <p>Le grand jeu divinatoire du cristal (2000)</p> | <p>, Marie Delclos, Paris : Éd. Trajectoire , 2000</p> |
| <p>Le grand livre de la magie des pierres (2000)</p> | <p>, Serge Da Ros, Paris : Éd. Trajectoire , 2000</p> | <p>Crystal-field engineering of solid-state laser materials (2000)</p> | <p>, Brian Henderson (chimiste), Ralph H. Bartram, Cambridge ; New York : Cambridge university press , 2000</p> |
| <p>Electronic processes in organic crystals and polymers (1999)</p> | <p>, Martin Pope, Charles E. Swenberg, New York ; Oxford : Oxford university press , 1999</p> | <p>Propriétés énergétiques des pierres et des cristaux (1999)</p> | <p>, Jean-Michel Garnier, Lyon : Éd. ACV , 1999</p> |
| <p>Theory of adiabatic potential and atomic properties of simple metals (1999)</p> | <p>, Evgeniĭ Vasilevich Zaročentsev, Elena Petrovna Troitskaya, Victor Grigorevich Baryakhtar, Amsterdam : Gordon and Breach science publ. , cop. 1999</p> | <p>Nonlinear waves in elastic crystals (1999)</p> | <p>, Gérard Maugin, Oxford ; New York : Oxford university press , 1999</p> |
| <p>High resolution X-ray diffractometry and topography (1998)</p> | <p>, David Keith Bowen, Brian Keith Tanner, London ; New York : Taylor & Francis , cop. 1998</p> | <p>Puissance, effets bénéfiques des pierres et minéraux (1998)</p> | <p>, Gilbert E. Werklé, Toulon : Éd. Blanc , 1998</p> |

- The physics of structural phase transitions** (1997) , Minoru Fujimoto, New York : Springer , cop. 1997
- Materials crystal chemistry** (1997) , Relva C. Buchanan, Taeun Park, New York : M. Dekker , cop. 1997
- ABC des pierres énergétiques** (1997) , Monique Paffenhoff, Jean-Marie Paffenhoff, Daniel Mantez, [Paris] : [le Grand livre du mois] , 1997
- Introduction aux cristaux spiritualisés** (1996) , Christophe Dacier, Cahors : ADEPS , 1996
- La réharmonisation étoilée** (1996) , Christine Coulon, [S.I.] : Association Topaze : C. Coulon , 1996
- Le grand jeu divinatoire du cristal** (1996) , Marie Delclos, Paris : Librairie de l'Inconnu éd. , 1996
- Le pouvoir des cristaux** (1996) , Valentin Strappazzon, Paris : Plon : Mame , 1996
- Morphology of crystals Part C** (1995) , Jaap van Suchtelen, Tokyo : Terra scientific publ. ; Dordrecht ; Boston ; London : Kluwer academic publ. , cop. 1995
- La magie des matériaux** (1995) , Christian Janot, Michel Duneau, Paris : O. Jacob , 1995
- X-ray diffraction in crystals, imperfect crystals, and amorphous bodies** (1994) , André Guinier (1911-2000), New York : Dover publ. , 1994
- Organic molecular solids** (1997) , Boca Raton (Fla.) ; New York : CRC press , cop. 1997
- L'oracle des cristaux** (1997) , Stephanie Harrison, Barbara Kleiner, [Paris] : Solar , 1998
- ABC des pierres énergétiques** (1997) , Monique Paffenhoff, Jean-Marie Paffenhoff, Daniel Mantez, Paris : J. Grancher , 1997
- Electron density and bonding in crystals** (1996) , Vladimir G. Tsirelson, Ruslan Pavlovich Ozerov, Bristol : Institute of physics publishing , cop. 1996
- Le tarot des pierres et des cristaux** (1996) , Serge Da Ros, Boucherville (Québec) ; [Mortefontaine-en-Thelle] : Éd. de Mortagne , 1996
- Pierres et cristaux** (1996) , Tosca Tetteroo, La Ferté-Alais : Ed. du Gange , 1996
- Cooperative phenomena in Jahn-Teller crystals** (1995) , Michael D. Kaplan, Benjamin G. Vekhter, New York : London : Plenum press , 1995
- Cristal d'éveil** (1995) , Dominique Coquelle, Paris : Librairie de l'inconnu éd. , 1995
- Le pouvoir secret des pierres et cristaux** (1994) , Thierry Piras, [Aubagne] : Ed. Dynapost , 1994
- Low frequency properties of dielectric crystals Subvolume b** (1993) , Landolt-Börnstein, W. R. Cook, A. S. Bhalla [et autre(s)], Berlin ; Heidelberg ; New York [etc.] : Springer , 1993

Les pouvoirs miraculeux des cristaux (1993)	, Maître Nelchael, Saint-Laurent-du-Var : Ed. Jean Lannay , cop. 1993	Structure determination by X-ray crystallography (1993)	, Marcus Frederick Charles Ladd, Richard A. Palmer, New York ; London : Plenum press , cop. 1993
The mechanics of crystals and textured polycrystals (1993)	, William F. Hosford, New York : Oxford university press , 1993	Crystal-quasicrystal transitions (1993)	, Amsterdam ; London ; New York [etc.] : North-Holland , 1993
Edgar Cayce (1993)	, Daniel Campbell, Paris : Belfond : l'Age du Verseau , 1993	Les pierres qui guérissent (1993)	, Edgar Cayce (1877-1945), Boucherville (Québec) ; [Mortefontaine-en-Thelle] : Éd. de Mortagne , 1993

Voir plus de livres sur ce thème

Images (12)

Crystal hasard (I à V) (1999)	, Aki Kuroda, [Paris] : [Maeght éditeur] , [1999]	Paysage imaginaire (1976)	, Édith Gérin (1910-1998?), 1976
Macro cristallisation de produits chimiques dans un liquide végétal (1975)	, Édith Gérin (1910-1998?), 1975	[Plaie cristal] (1974)	, Cécile Reims (1927-2020), [Vence] : [Pierre Chave] , [1974]
Cristallisation sur plaque de verre (1972)	, Édith Gérin (1910-1998?), 1970, 1972 et sans date	Allée et cristallisation (1971)	, Édith Gérin (1910-1998?), 1971
Cristallisations chimiques (1970)	, Édith Gérin (1910-1998?), ca 1960	Cristallisations (1960)	, Pierre Riehl (1912-1998), ca 1968
Microphoto de cristallisation d'un émail à porcelaine (1953)	, Pierre Jahan (1909-2003), 1953	Cristaux (1952)	, Brett Weston (1911-1993), 1952
[Recueil. Oeuvre d'Isaac Kitrosser. Divers reportages] (1930)	, Isaac Kitrosser (1899-1984)	Un coin de la Gde Galerie près des Cristaux de Bohème (1889)	, Hippolyte Blancard (1843-1924)

Films, vidéos (4)

Le cristal (2014) , Sophie Bensadoun, Meudon : CNRS images [prod., distrib.], cop. 2014



Cristallisation d'un enzyme à température élevée (1995) , Pierre Jollès, J. Berthou, Paris : Service du film de recherche scientifique (France) [distrib.], 1995 (DL)



La matière (1990) , Philippe Calderon, Hélène Coldefy (scientifique), Pierre-Dominique Gaisseau (1923-1997), [Paris] : Eolis Productions [prod., distrib.], prod. 1990 : La Sept [prod.] ; [S.I.] : Meltem [prod.] [etc.]



Voyage au centre du cristal (1985) , Jean-Claude Queroy, Magali Putz, [Montrouge] : CNDP [prod., distrib.], [1985]



Documents multimédia (3)

Entrez dans le monde des cristaux (2011) , Paris : G. Trédaniel, cop. 2011



Propriétés de la matière (1992) , Paris : Éditions Diapofilm, 1992 (cop)



Voyage au centre du cristal (1985) , Jean-Claude Queroy, Magali Putz, Paris : Centre national de documentation pédagogique (France), 1985 (DL)



Documents électroniques (1)

De l'ordre idéal au désordre parfait (2004) , Geoffrey Salles, David Auffray, Caen : SCÉRÉN-CRDP Basse-Normandie, cop. 2004



Auteurs en relation avec le thème: "Cristaux" (279 ressources dans data.bnf.fr)

Auteur du texte (177)

Aigle bleu	📍	Heather Askinosie	📍
Venkataraman Balakrishnan	📍	Hartmut Bärnighausen	📍
Sarah Bartlett	📍	Ralph H. Bartram	📍
Vladimir G. Baryshevsky	📍	Jacques Beaumont	📍
Vladimir Alekseevič Belâkov	📍	Isaak Borisovich Bersuker	📍
Richard Bessière (1923-2011)	📍	A. S. Bhalla	📍
Heinz Bilz	📍	Julia Boschiero	📍
Reynald Georges Boschiero	📍	Michel Boureau	📍
David Keith Bowen	📍	Daniel Briez	📍
Richard H. Bube	📍	Relva C. Buchanan	📍
Lisa Butterworth	📍	Daniel Campbell	📍
Edgar Cayce (1877-1945)	📍	Bernice Cockram	📍
W. R. Cook	📍	Dominique Coquelle	📍
Ann Crane	📍	Sylvie Crochet	📍
Scott Cunningham (1956-1993)	📍	Christophe Dacier	📍
Serge Da Ros	📍	Marie Delclos	📍
Alice Delvaille	📍	Michel Dogna	📍
Roberto Dovesi	📍	Tamara Driessen	📍
Patrick Drouot	📍	Lauren D'Silva	📍
Pierre Dubois (1898-1986)	📍	Michel Duneau	📍

Cassandra Eason	📍	Ilya D. Feranchuk	📍
Kiera Fogg	📍	Karen Frazier	📍
Minoru Fujimoto	📍	Sabine Gadave	📍
Phyllis Galde	📍	Jean-Michel Garnier	📍
Roger Gascon	📍	Michael Gienger	📍
Goldirocks	📍	Ember Grant	📍
Pascal Grasland	📍	Groupe des 5. Montréal, Canada	📍
Vladimir Aleksandrovič Gubanov	📍	André Guinier (1911-2000)	📍
Judy Hall (1943-2021)	📍	Jennie Harding	📍
Edmund Harold	📍	Stacey Harrell	📍
K. S. Havner	📍	Brian Henderson (chimiste)	📍
Alan Holden	📍	William F. Hosford	📍
Wolfgang Hottner	📍	Kathryn Hudson	📍
Harald Ibach	📍	Timmi Jandro	📍
Christian Janot	📍	Aleksandr Aleksandrovič Kaminskij	📍
Michael D. Kaplan	📍	David A. Keen	📍
Corrine Kenner	📍	Max J. Kobbert	📍
Winfried Kress	📍	Hiroshi Kudo	📍
Sandra Kynes	📍	Marcus Frederick Charles Ladd	📍
Mary Lambert	📍	Landolt-Börnstein	📍
Ethan Lazzerini	📍	Ashley Leavy	📍
Sarah Lechevalier	📍	Lise-Marie Lecompte	📍
Clémence Lefèvre	📍	Margaret Ann Lembo	📍
Aleksandr Iosifovič Lihtenštejn	📍	Simon Lilly	📍

Sue Lilly	📍	Tilly Lister	📍
Sung-Tsuen Liu	📍	Philippe Lours	📍
Igor' Fridrihovič Lúksútov	📍	Mademoiselle Lili	📍
Maître Nelchael	📍	Daniel Mantez	📍
Regina Martino	📍	Henry M. Mason	📍
Gérard Maugin	📍	Charles Mauguin (1878-1958)	📍
Seymour H. Mauskopf	📍	James W. Mayer	📍
Florence Mégemont	📍	Ian Mercer	📍
Jean Michel (auteur d'ouvrages ésotériques)	📍	Douglas L. Mills	📍
Phylis Morrison	📍	Ulrich Müller (chimiste)	📍
Anton Grigor'evič Naumovec	📍	Shakti Carola Navran	📍
Kerry Nelson Selman	📍	Van Minh Nguyen (minéralogiste)	📍
Victoria M. Nield	📍	Vladimir Novikov	📍
John Frederick Nye	📍	Shirley O'Donoghue	📍
Yuji Ohashi	📍	Jean-Marie Paffenhoff	📍
Monique Paffenhoff	📍	Lyn Palmer	📍
Richard A. Palmer	📍	Taeun Park	📍
Laurence Pelegry	📍	Martine Pelloux	📍
Philip Permutt	📍	Thierry Piras	📍
Cesare Pisani	📍	Jean-Paul Poirier	📍
Martin Pope	📍	Andrej Viktorovič Postnikov	📍
Henri Poulet	📍	Arnaud Pozin	📍
Chandrasekhara Venkata Raman (1888-1970)	📍	Emmanuel I. Rashba	📍
Hazel Raven	📍	John D. Rea	📍

Christina Rodenbeck	📍	Carla Roetti	📍
Debendranath Sahoo	📍	Astrid Schilling	📍
Jean-Marie Schneider	📍	Ange-Jacques Séno	📍
Gustav Shirmer	📍	Uma Silbey	📍
Robert Simmons	📍	Philippe Simon	📍
Michael Gary Smith	📍	Éric Pier Sperandio	📍
Gyaneshwar P. Srivastava	📍	Valentin Strappazon	📍
Jaap van Suchtelen	📍	Charles E. Swenberg	📍
Jacqueline D. Sylvain	📍	Brian Keith Tanner	📍
Claire Taupin	📍	Joules Taylor	📍
Ken Taylor	📍	Tosca Tetteroo	📍
Juliette Thornbury	📍	Maia Toll	📍
Elena Petrovna Troitskaya	📍	Felix Trojer	📍
Alexander P. Ulyanenko	📍	Val d'Aoste	📍
Yulia Van Doren	📍	Benjamin G. Vekhter	📍
Ganesan Venkataraman	📍	Doreen Virtue	📍
Barbara Goodwin Walker	📍	Duane C. Wallace	📍
Tatiana Weiss	📍	Gilbert E. Werklé	📍
Aurore Widmer	📍	Eric Wilson	📍
Markus Winterer	📍	Hans Wondratschek	📍
Evgenii Vasilevich Zarochentsev	📍		

Éditeur scientifique (32)

Georg Amthauer	📍	Wilfred Carter	📍
Edward Cartmell	📍	William Clegg	📍
Alain Dufresne	📍	Wolfgang Eisenmenger	📍
Roger J. Elliott	📍	Gruppo mineralogico valdostano "Les Amis di Berrio" (Aosta)	📍
John F. Hamilton	📍	Karl-Heinz Hellwege	📍
Soraya Heuss-Assbichler	📍	George K. Horton	📍
Jin Huang (biochimiste)	📍	Melanie John	📍
William Jones	📍	Norbert Karl	📍
Michael L. Klein (chimiste)	📍	R. K. MacCrone	📍
Otfried Madelung (1922-2017)	📍	Alexei A. Maradudin	📍
D. F. Nelson	📍	Évelyne Pradal	📍
S. Ramaseshan	📍	Bryant W. Rossiter	📍
Royal institute of chemistry. GB	📍	Katherine Jo Strandburg	📍
Ichiro Sunagawa	📍	Lev Aleksandrovič Šuvalov	📍
M. Torres	📍	Union internationale de cristallographie	📍
Boris Konstantinovič Vajnštejn	📍	M. José Yacamán	📍

Traducteur (20)

Charles Baulu	📍	Gisèle Berthon de Tonnac	📍
Colette Berthon-Vigier	📍	Sylvaine Charlet	📍
Michel Delacroix (angliciste)	📍	Anne Derouet	📍
Claude Dunlin	📍	Sylvie Fortier	📍

Natalya Gostyeva-Mélito		Laurence Le Charpentier	
Antonia Leibovici		Isabelle Leymarie	
Céline Parent-Pomerleau		Brittani Petrofsky	
Marie-Noëlle Pichard		Christine Schmitter	
Hervé Solarczyk		Jazenne Tanzac	
Laurette Therrien		Renée Thivierge	

Réalisateur (8)

David Auffray		Sophie Bensadoun	
Hélène Coldefy (scientifique)		Pierre-Dominique Gaisseau (1923-1997)	
Pierre Jollès		Magali Putz	
Jean-Claude Queroy		Geoffrey Salles	







Illustrateur (6)

Serge Briez		Nathalie Carnet	
Fred Deux (1924-2015)		Kate O'Hara	
Erika Raxworthy		Julia Stotz	






Photographe (6)

Hippolyte Blancard (1843-1924)		Wolfgang Dengler	
Édith Gérin (1910-1998?)		Pierre Jahan (1909-2003)	
Pierre Riehl (1912-1998)		Brett Weston (1911-1993)	





Autre (6)

John B. Goodenough		Christian Klixbüll Jørgensen (1931-2001)	
D.M.P. Mingos		Joe B. Neilands (1921-2008)	
Royal society of chemistry. GB		Robert Joseph Paton Williams (1926-2015)	




Producteur de vidéogrammes (5)

François Calderon		Philippe Calderon	
Eolis Productions		La Sept. France	
Meltem			

Collaborateur (4)

Fabien Baillon		Marie Borrel	
Judith Lukomski		Alain Vettor	

Participant (3)

John Stewart Bell (1928-1990)		Alan Guth	
Roger Penrose			

Éditeur commercial (2)

Maeght éditeur		Pierre Chave (Firme)	
----------------	---	----------------------	---

Préfacier (2)

Philip Morrison (1915-2005)		David R. Nelson	
-----------------------------	---	-----------------	---

Imprimeur (2)

Ateliers Moret. Paris



Imprimerie Arte - Adrien Maeght

**Graveur (2)**

Aki Kuroda



Cécile Reims (1927-2020)

**Distributeur (2)**

Eolis Productions



Service du film de recherche scientifique-Centre de ressources et d'informations sur les multimédias pour l'enseignement supérieur. France

**Conseiller scientifique (1)**

Madeleine Veyssié

**Scénariste (1)**

Philippe Calderon



Voir aussi (10 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (9)

.....
Notice correspondante dans Bibliothèque nationale d'Espagne
.....

.....
Notice correspondante dans Fichier d'autorité intégré de la Bibliothèque nationale allemande
.....

.....
Notice correspondante dans Fichier d'autorité intégré de la Bibliothèque nationale allemande
.....

.....
Notice correspondante dans Le Nuovo Soggettario
.....

.....
Notice correspondante dans Wikipedia Francophone

.....
Notice correspondante dans Dbpedia
.....

.....
Notice correspondante dans Fichier d'autorité intégré de la Bibliothèque nationale allemande
.....

.....
Notice correspondante dans Bibliothèque du Congrès
.....

.....
Notice correspondante dans Wikidata