



MinExplore

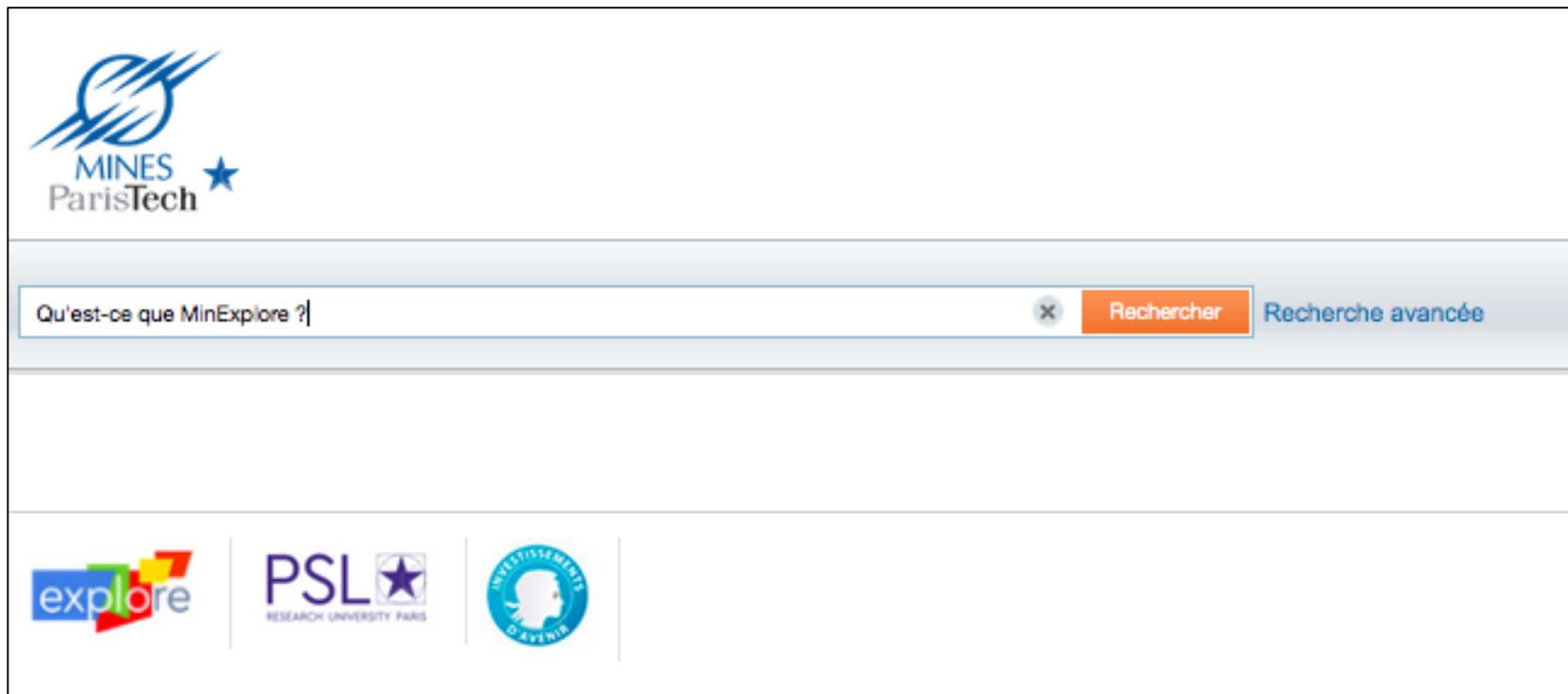
l'outil de découverte de la bibliothèque de Mines ParisTech

Dernière mise à jour : 23 août 2019

Un outil de découverte?

MinExplore est un outil de recherche documentaire mis en place en collaboration avec PSL qui vous permet de trouver **via une seule et même interface de recherche** toute la documentation proposée à la bibliothèque de Mines ParisTech :

- ✓ accéder à des articles de revues en ligne, des e-books, des chapitres d'e-books, des documents déposés sur notre archive ouverte HAL, les documents de notre bibliothèque numérique...
- ✓ trouver les livres et les thèses conservés dans les bibliothèques de Mines ParisTech



Vos bases de données et catalogues restent par ailleurs accessibles via le menu « Accès direct » du portail de la bibliothèque.

Recherche simple dans MinExplore

Renseigner la fenêtre de recherche en indiquant des mots significatifs (exclure les mots vides : articles, conjonctions, etc).

Ex : « cristaux structure », « allègement cout travail », ou « smart grids »

Les résultats affichent **toute la documentation imprimée et en ligne** accessible à Mines ParisTech :



The screenshot displays the MinExplore search interface. At the top, the MINES ParisTech logo is on the left, and navigation links like 'Invité', 'Mon espace', 'Mon compte', and 'S'identifier' are on the right. Below the logo, a search bar contains the text 'cristaux structure' and a 'Rechercher' button. The search results are displayed in a list format, sorted by 'Pertinence'. The first result is an article titled 'La structure des cristaux: déterminée au moyen des rayons X' from the journal 'Nature', 1924. This result has a 'Ressource en ligne' link highlighted with a blue box. The second result is a book titled 'La structure des cristaux : déterminée au moyen des rayons X' by Mauguin, Charles (1878-1958), published in Paris in 1924. This result has an 'Où trouver le document ?' link highlighted with a blue box. The third result is a book titled 'Crystallography and crystal defects' by Kelly, A. Anthony; Groves, G. W.; Kidd, P., published in Chichester New York in 2000. This result has an 'Où trouver le document ?' link highlighted with a blue box. The fourth result is an article titled 'Propriétés diélectriques linéaires et non linéaires des cristaux à structure tétraédrique' by Chemia, Daniel, from the journal 'Annales des Télécommunications', 1972. This result has a 'STRUCTURE' link highlighted with a blue box. On the left side of the interface, there are several filters: 'Personnaliser vos résultats' (Éditer), 'Élargir la recherche' (aux e-documents sans texte intégral), 'N'afficher que' (Documents et objets physiques (59), Revues évaluées par les pairs (532), Ressources en ligne (764)), and 'Affiner les résultats' (Bibliothèque: Mines - Centre de Morphologie, Mathématique (1), Mines - Evry (21), Mines - Fontainebleau (12), Mines - Paris (41), Mines - Sophia Antipolis (5), Plus d'options). On the right side, there are links for 'Voir toutes les versions' and 'trié par : Pertinence'.

permet d'accéder au document en ligne ou de noter la cote et la localisation du document « physique »

affiche une description plus complète du document, et présente des liens vers le catalogue des bibliothèques de Mines ParisTech et vers d'autres catalogues, ou le lien vers le texte intégral du document en ligne

Accès et localisation des documents

Résultats 1 - 10 sur 893 pour la bibliothèque des Mines ParisTech trié par : Pertinence ▾

 ☆ **La structure des cristaux: déterminée au moyen des rayons X**
Nature, 1924, Vol.114(2875), p.822 [Revue évaluée par les pairs]
● **Texte intégral disponible**

Article

Ressource en ligne [En savoir +](#)

[Ouvrir la source dans une nouvelle fenêtre](#)



Titre: La structure des cristaux: déterminée au moyen des rayons X
Source : Nature [0028-0836] An.:1924 Vol. :114 no.:2875 p.:822

► [Rechercher le texte intégral sur](#) Bacon NPG France Istexjournals

Lien vers l'article en ligne

 ☆ **La structure des cristaux : déterminée au moyen des rayons X**
Mauguin, Charles (1878-1958)
Paris : la Société "Journal de physique" les Presses universitaires de France, 1924
● **Disponible et autres localisations**

Livre

Où trouver le document ? [En savoir +](#)

Observatoire - Meudon 	Libre accès Cote : 539 MAU ● Disponible
Mines - Paris 	Cote : EMP 0044.412/119 ● Disponible

Localisation des exemplaires : le livre est présent dans les bibliothèques de Mines ParisTech et de l'Observatoire

* Les résultats de votre recherche sont compatibles avec Zotero.

Description des documents



L'onglet « En savoir + » vous donne des informations complémentaires sur les documents et vous propose des liens vers les catalogues des bibliothèques ou vers des ressources en ligne.

Résultats 1 - 10 sur 893 pour la bibliothèque des Mines ParisTech trié par : Pertinence ▾ 1 2 3 4 5 ➔

☆ **La structure des cristaux: déterminée au moyen des rayons X**
Nature, 1924, Vol.114(2875), p.822 [Revue évaluée par les pairs]
● Texte intégral disponible Voir toutes les versions






Article Ressource en ligne **En savoir +**

Titre: La structure des cristaux: déterminée au moyen des rayons X
Fait partie de: Nature, 1924, Vol.114(2875), p.822 [Revue évaluée par les pairs]
Identifiant: ISSN: 0028-0836 ; E-ISSN: 1476-4687 ; DOI: 10.1038/114822a0
Source: Nature Publishing Group

Actions ▾   X

Liens
> View this record in Nature

Imprimer ou envoyer par mail la référence


- Ajouter à Mon espace ☆
- Courriel 
- Imprimer 
- Permalien 
- Citation 
- EasyBib ☆
- EndNote ☆
- RefWorks ☆
- Delicious 
- Export RIS ☆

Générer une référence bibliographique du document dans différents formats

☆ **La structure des cristaux : déterminée au moyen des rayons X**
Mauguin, Charles (1878-1958)
Paris : la Société "Journal de physique" les Presses universitaires de France, 1924
● Disponible et autres localisations

Livre Où trouver le document ? **En savoir +**

Titre: La structure des cristaux : déterminée au moyen des rayons X
Auteur: Mauguin, Charles (1878-1958)
Sujets: Structure cristalline (solides) ;
Rayons X -- Diffraction ;
Crystallography ;
X-rays
Titres liés: Collection : Recueil des conférences-rapports de documentation sur la physique
Éditeur: Paris : la Société "Journal de physique" les Presses universitaires de France
Date de publication: 1924
Format: 1 vol. (281 p.) : ill. ; 25 cm
Langue: Français
Source: Observatoire de Paris (catalogue)
Mines ParisTech (catalogue)

Actions ▾  X

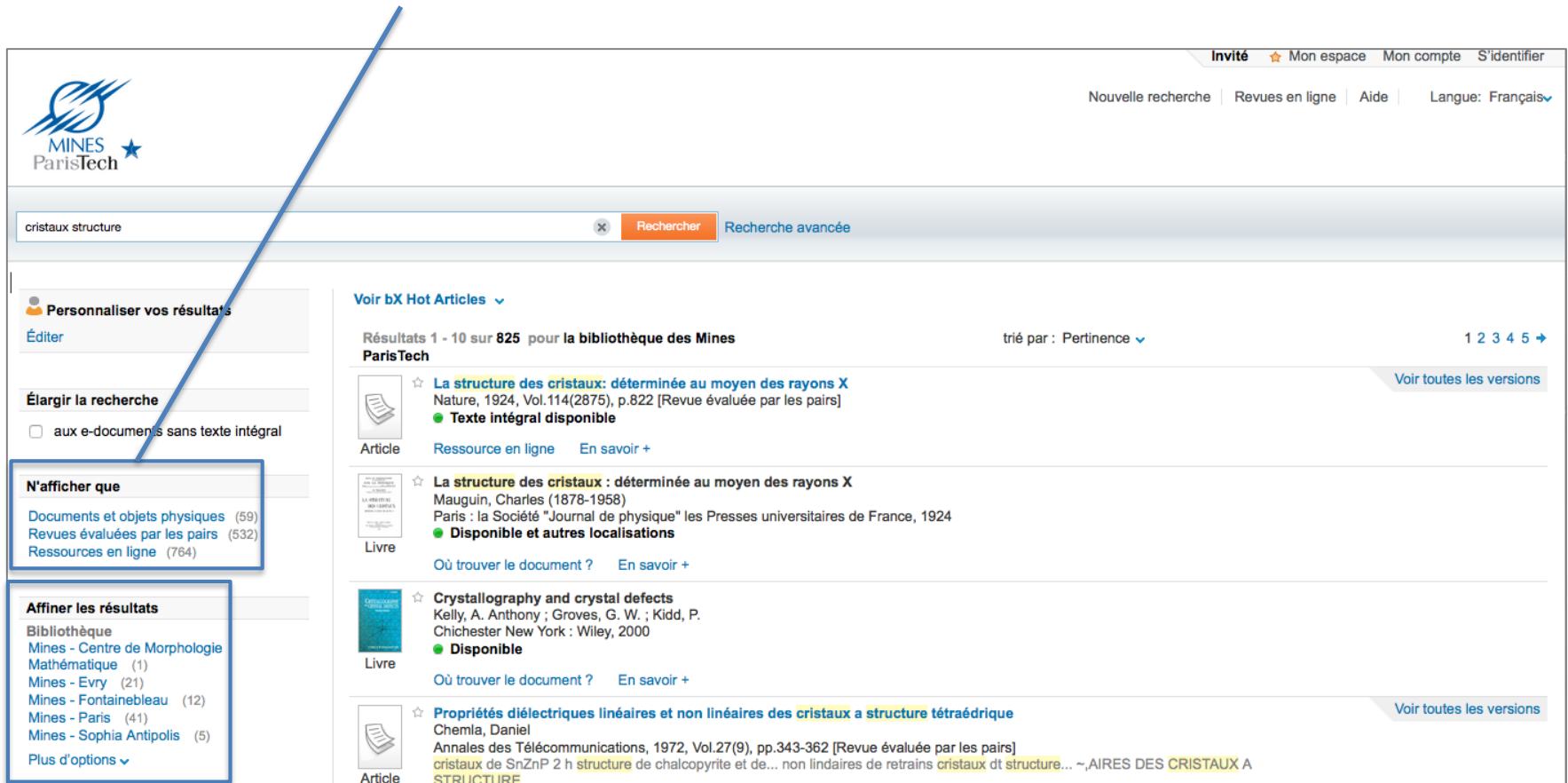
Liens
> Voir dans le catalogue (Observatoire de Paris)
> Voir dans le catalogue (MINES Paris Tech)
> Voir dans le Sudoc
> Voir dans le Sudoc

Possibilité de voir la disponibilité en temps réel des documents

Afficher le résultat dans le Sudoc

Affiner votre recherche - 1

Permet de **restreindre vos résultats** à certaines sortes de documents comme les revues académiques, les documents « physiques », aux ressources en ligne...



The screenshot shows the MINES ParisTech search results page for the query "cristaux structure". The search bar contains "cristaux structure" and a "Rechercher" button. The results are displayed in a list format, showing 10 results out of 825 for the Mines ParisTech library. The results are sorted by relevance. The first result is an article titled "La structure des cristaux: déterminée au moyen des rayons X" from Nature, 1924. The second result is a book titled "La structure des cristaux : déterminée au moyen des rayons X" by Mauguin, Charles (1878-1958). The third result is a book titled "Crystallography and crystal defects" by Kelly, A. Anthony; Groves, G. W.; Kidd, P. The fourth result is an article titled "Propriétés diélectriques linéaires et non linéaires des cristaux a structure tétraédrique" by Chemla, Daniel. The search interface includes a navigation bar with "Invité", "Mon espace", "Mon compte", and "S'identifier". There are also links for "Nouvelle recherche", "Revue en ligne", "Aide", and "Langue: Français".

N'afficher que

- Documents et objets physiques (59)
- Revue évaluée par les pairs (532)
- Ressources en ligne (764)

Affiner les résultats

- Bibliothèque
- Mines - Centre de Morphologie
- Mathématique (1)
- Mines - Evry (21)
- Mines - Fontainebleau (12)
- Mines - Paris (41)
- Mines - Sophia Antipolis (5)
- Plus d'options

Les facettes vous permettent d'**affiner votre recherche** par type de document, date de publication, langue, base de données (pour les ressources accessibles en ligne), bibliothèque (pour les documents imprimés signalés dans le catalogue classique des bibliothèques), auteur...

Affiner votre recherche - 2

Affiner les résultats

Bibliothèque

- Mines - Centre de Morphologie
- Mathématique (1)
- Mines - Evry (21)
- Mines - Fontainebleau (12)
- Mines - Paris (41)
- Mines - Sophia Antipolis (5)
- Plus d'options ▾

En dépliant « Plus d'options », vous pouvez inclure ou exclure un ou plusieurs choix

Affiner la recherche

Inclure	Exclure	Bibliothèque
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mines - Centre de Morphologie Mathématique (1)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mines - Evry (19)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mines - Fontainebleau (11)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mines - Paris (39)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mines - Sophia Antipolis (4)

Continuer **Annuler**

Élargir votre recherche

Pour travailler sur votre bibliographie



ecrans sommeil adolescents Recherche avancée

Personnaliser vos résultats
Éditer

Élargir la recherche
 aux e-documents sans texte intégral

N'afficher que
Revue évaluée par les pairs (1)

Affiner les résultats
Sujet
Cognition (1)
Video Games (1)
Child Development (1)
Computer Terminals (1)
Television (1)
Plus d'options ▾

Voir bX Hot Articles ▾

2 Résultats pour la bibliothèque des Mines ParisTech trié par : Pertinence ▾

☆ **Les écrans nuisent à la qualité du sommeil des adolescents**
La Presse Canadienne, Feb 2, 2015
● Texte intégral disponible
Article Ressource en ligne En savoir +

☆ **Effets de l'exposition chronique aux écrans sur le développement cognitif de l'enfant**
Harlé, B. ; Desmurget, M.
Archives de pédiatrie, 2012, Vol.19(7), pp.772-776 [Revue évaluée par les pairs]
établi que l'exposition aux écrans a un effet profondément délétère sur le sommeil... Écrans et sommeil De façon générale, la quantité de sommeil
● Texte intégral disponible
Article Ressource en ligne En savoir +

2 Résultats pour la bibliothèque des Mines ParisTech trié par : Pertinence ▾

Élargir la recherche à PSL-Explore

Faire rebondir sa recherche vers le portail documentaire de PSL (signalement de la documentation de tous les établissements de PSL).

* En tant que membre de Mines ParisTech, vous n'aurez pas accès aux ressources en ligne propres aux autres établissements.

Opérateurs booléens

Si vous cherchez des termes ou des expressions sans utiliser les opérateurs **OU** / **SAUF**, MinExplore considère que vous cherchez tous les termes ou expressions saisis.

Pour chercher des documents qui contiennent au moins un des termes saisis dans le formulaire de recherche, utilisez l'opérateur **OU** entre les termes ou les expressions.

Par exemple : fuel **OU** diesel

Pour exclure des références qui contiennent certains termes ou expressions, saisissez l'opérateur **SAUF** puis le terme ou l'expression à exclure.

Par exemple : cristaux **SAUF** structure

Les opérateurs booléens (**ET**, **OU**, **SAUF**) contenus dans une requête, doivent être saisis en majuscules. Sinon, MinExplore considère qu'ils font partie de la requête.

Troncature (ou masque ou wildcard) :

Symboles servant à **remplacer une ou plusieurs lettres** d'un mot.

Vous pouvez utiliser les troncatures ou les masques suivants lors de vos recherches :

? Saisir un point d'interrogation pour rechercher un seul caractère (masque).
Par exemple, saisir med?cine pour rechercher les notices qui contiennent les termes medecine, medicine, etc.

***** Saisir un astérisque pour rechercher des caractères multiples.
Par exemple, saisir farm* pour rechercher les notices qui contiennent les termes farming, farmer et farm.

Pour rechercher une expression, entourer l'expression avec des **guillemets** " ". Vous pouvez combiner des termes et des expressions dans la requête.

Par exemple, saisir " sustainable development " pour rechercher l'expression complète.