



UNIVERSITÉ DE
MONTPELLIER



ScienceDirect

**BU Sciences – SCD UM
Janvier 2022**

Qu'est-ce que ScienceDirect ? (1)

- C'est , à la différence du WoS, **un bouquet de revues** (3515 disponibles en texte intégral via le catalogue des BU de l'UM) , principalement du même éditeur , Elsevier, plus grand éditeur mondial de revues scientifiques.
- => Vous pouvez faire une recherche comme dans le WoS mais ne perdez pas de vue que vous ne cherchez que dans les revues **d'un seul éditeur**, cette **recherche** à la différence de celle pratiquée dans le WoS ne sera donc **absolument pas exhaustive**.

Qu'est-ce que ScienceDirect ? (2)

- => Une recherche dans le WoS ramènera les résultats présents dans ScienceDirect. Mais il est utile d'interroger de manière complémentaire ScienceDirect car :
- Son filtre « Subscribed Journals » sur la liste des résultats permet d'obtenir que des références accessibles **en texte intégral**
- Les fonctionnalités avancées liées à la création d'un compte personnel dans ScienceDirect permettent de développer une véritable stratégie de recherche documentaire :
- **alertes sur vos recherches et sur les revues** que vous souhaitez (vous recevrez un mail contenant le sommaire cliquable du numéro nouvellement paru)

Accès via catalogue depuis la rubrique Bibliothèques de l'ENT

ENT INTRANET MAIL CENTRE DE SERVICES

Environnement NUMÉRIQUE de TRAVAIL

TOUS MON DOSSIER COMMUNICATION PARTAGE OUTILS ENSEIGNEMENTS SCOLARITÉ RH FINANCES ASSISTANCE

- Intranet**
Actualités et documents internes
- Mail**
Zimbra et sa documentation
- Centre de Services**
Demandes et assistance
- Moodle**
Plateforme d'enseignement en ligne
- Annuaire**
Coordonnées UM des personnels
- Annuaire étudiant**
Informations sur les étudiants
- Compte Informatique**
Redirection mail, mot de passe ...
- ADHOC**
Horaires, absences et congés
- Mon dossier administratif**
Informations personnelles et de carrière
- Listes de diffusion**
Gestion, abonnements et accès aux archives
- Listes de diffusion étudiantes**
Abonnement aux mailing lists
- Bibliothèques**
Accès aux ressources et services documentaires

Accès via catalogue depuis la rubrique Bibliothèques de l'ENT (2)

The screenshot shows the top navigation bar of the BIU website. The 'Bases de données A-Z' menu item is highlighted with a red box and a red number '1' above it. Below the navigation bar is a search bar with the placeholder text 'Saisissez le nom de la base de données'. The search bar is highlighted with a red box and a red number '2' above it. Below the search bar is a navigation menu with letters from A to Z, and the letter 'S' is highlighted with a red box.

11 Résultats

Bases de données par th

- Archéologie
- Arts du spectacle
- Chimie
- Design
- Droit
- Economie, gestion
- Géographie
- Histoire
- Histoire de l'art
- Information communication
- Informatique
- Langues vivantes

The screenshot shows the search results for 'ScienceDirect'. The results are listed in a table with columns for rank, title, publisher, and description. The 'ScienceDirect [Ressource électronique]' result is highlighted with a red box and a red number '3' to its right. The 'Accès en ligne' link for this result is circled in red.

Rang	Titre	Éditeur	Description
1	S-ECN	S éditions	[Accès UM uniquement] La plateforme d'entraînement aux épreuves ECN de S-editions est dès à présent accessible à la communauté étudiante par l'intermédiaire du portail BIU. N'oubliez pas, pour profiter au mieux des fonctionnalités de l'outil, de vous créer un compte !
2	Sage journals online [Ressource électronique]	Thousand Oaks CA London : Sage publications, 19XX	
3	Science [Ressource électronique]	New York, N.Y. : éditeur inconnu, 1997- 1880	
	ScienceDirect [Ressource électronique]	Elsevier	Plateforme permettant d'accéder à plus de 2 500 revues en texte intégral dans tous les domaines : santé, sciences, sciences humaines et sociales. Pour le corpus acquis dans le cadre des Licences nationales, accès à plus de 2200 titres de revues scientifiques publiées par Elsevier depuis les origines jusqu'à 2001

Accès via catalogue depuis la bricole Bibliothèques de l'ENT (3)

BASE DE DONNÉES
ScienceDirect [Ressource électronique]
1997
[Accès en ligne >](#)

Epinglez pour sauvegarder la notice dans votre compte lecteur

Services

- EXPORT BIBTEX
- EXPORT RIS
- REFWORKS
- ENDNOTE
- EASYBIB
- CITATION
- LIEN PERMANENT
- IMPRIMER
- COURRIEL

Consultez

Ressource disponible à : [Elsevier - Licence nationale \[Accès UM UPV\]](#)

Notes publiques:
Des origines jusqu'à 2001.

Ressource disponible à : [ScienceDirect Freedom Collection \[Accès UM UPV\]](#)

Ressource disponible à : [ScienceDirect Open Access](#)

Notice détaillée

Titre	ScienceDirect [Ressource électronique]
Langue	Anglais
Éditeur	Amsterdam : Elsevier, 1997

6

Créer un compte ScienceDirect (1)



ScienceDirect

Journals & Books



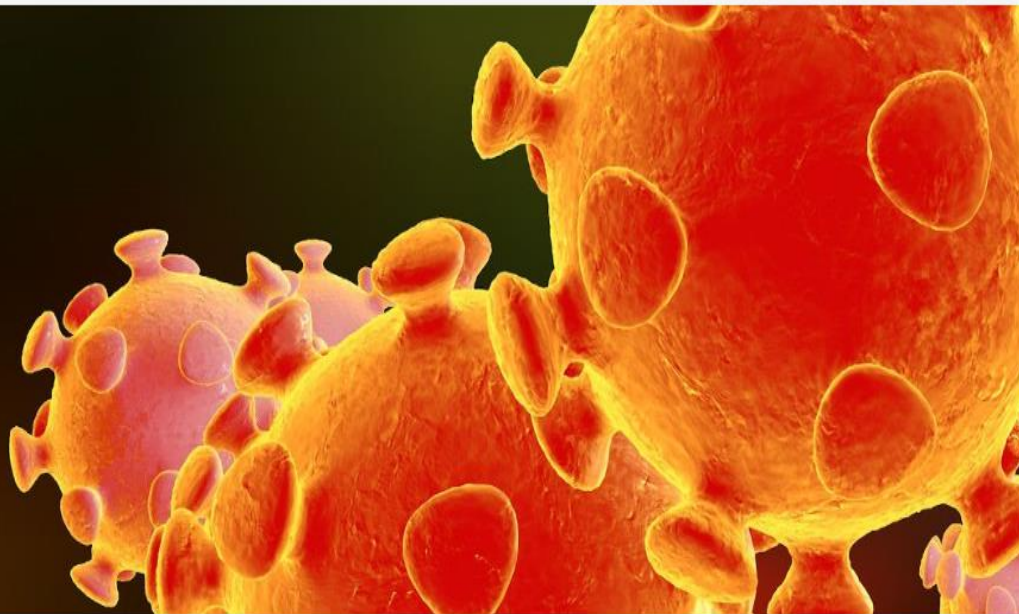
Register

Sign in

Brought to you by:
Bibliothèque Interuniversitaire de
Montpellier

Search for peer-reviewed journal articles and book chapters (including [open access](#) content)

Keywords Author name Journal/book title Volume Issue Pages  Advanced search



ELSEVIER ×

Bienvenue

Saisissez votre adresse e-mail pour continuer avec ScienceDirect

E-mail

Poursuivre

Connectez-vous via votre institution

Explore scientific, technical, and medical research on ScienceDirect

Créer un compte ScienceDirect (2)



Journals & Books



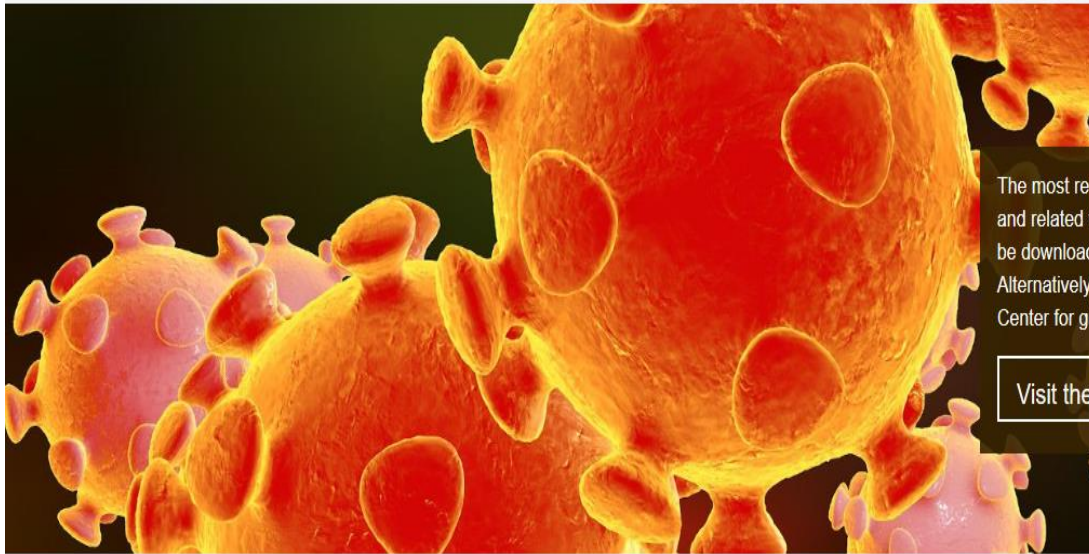
denis Guthfreund



Brought to you by:
Bibliothèque Interuniversitaire de
Montpellier

Search for peer-reviewed journal articles and book chapters (including [open access](#) content)

Keywords Author name Journal/book title Volume Issue Pa



denis Guthfreund

denis.guthfreund@umontpelli...

My recommendations

My search history

My reading history

Manage alerts

Change password

Privacy center ↗

View account

Sign out

Explore scientific, technical, and medical research on

Physical Sciences and Engineering Life Sciences Health Sciences Social Sciences

Faire une recherche

Search for peer-reviewed journal articles and book chapters (including [open access](#) content)

Choisir la recherche avancée

Keywords Author name Journal/book title Volume Issue Pages  [Advanced search](#)

Advanced Search

[Search tips](#)

Find articles with these terms

In this journal or book title

Year(s)

Show all fields

Attention : pour des résultats pertinents, ne pas saisir vos mots-clés dans la 1^{ère} fenêtre

Pour une recherche sujet, choisir le champ Titre, Mots-clés et Résumé pour des résultats vraiment pertinents

Title, abstract or author-specified keywords

hydrodynamic modelling

La liste des résultats



ScienceDirect

Journals & Books



denis Guthfreund



Brought to you by:
Bibliothèque Interuniversitaire de
Montpellier

Pour créer une alerte de
recherche

Vous pouvez choisir de trier
les résultats par pertinence
ou par date de publication

22,412 results

Set search alert

Find articles with these terms



Title, abstract, keywords: hydrodynamic modelling X

Advanced search

Download selected articles Export

sorted by relevance | date

Research article Full text access

1 Energy consumption in a new lattice hydrodynamic model based on the delayed effect of collaborative information transmission under V2X

Refine by:

Subscribed journals

Cochez cette case pour
n'obtenir que des résultats en
texte intégral

Years

2022 (51)

2021 (1,758)

2020 (1,620)

Show more

Article type

Review articles (432)

Research articles (71,475)

Research article Full text access

2 Calibration of river hydrodynamic models: Analysis from the dynamic component in roughness coefficients

Journal of Hydrology, 4 March 2021, ...

Danieli Mara Ferreira, Cristovão Vicente Scapulatempo Fernandes, ... Tobias Bleninger

Download PDF Abstract Export

Research article Full text access

3 A hydrodynamic model of U-type reduction chamber for iron ore suspension roaster

Powder Technology 3 August 2021

Visualiser l'article



ScienceDirect

Journals & Books



denis Guthfreund



Brought to you by:
Bibliothèque Interuniversitaire de
Montpellier



Download full issue

Cliquez ici si vous voulez avoir accès
aux autres articles de ce numéro de la
revue !

Outline

Highlights

Abstract

Keywords

1. Introduction

2. Materials and methods

3. Results and discussion

4. Conclusions

Credit authorship contribution statement

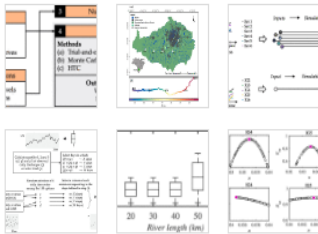
Declaration of Competing Interest

Supplementary data

References

Show full outline

Figures (15)



Show all figures



Journal of Hydrology

Volume 598, July 2021, 126136

Research papers

Calibration of river Analysis from the roughness coefficient

Danieli Mara Ferreira, Cristovão Vicente Scapulatempo Fernandes, Eloy Kaviski, Tobias Bl...

Show more

+ Add to Mendeley Share

<https://doi.org/10.1016/j.jhydrol.2021.12>

Highlights

- Temporal calibration of river roughness coefficients and hydraulic level estimates.
- The HTC method reduces the number of roughness coefficients.
- Linear relationships allow for the estimation of roughness coefficients.

Download (100) PDFs

Calibration of river hydrodynamic models: Analysis from the dynamic component in roughness coefficients

July 2021, Page undefined

Danieli Mara Ferreira, Cristovão Vicente Scapulatempo Fernandes, Eloy Kaviski, Tobias Bl...

Other articles in Journal of Hydrology Volume 598

Assessment of spring flows in Indian Himalayan micro-watersheds – A hydro-geological approach

Original Research Article

Bhargabnanda Dass, Abhishek, Sumit Sen, Vargish Bamola, Anita Sharma, Debashish Sen

Regional disparities in water availability and low flow conditions in rivers across Canada

Original Research Article

Wafa Chouaib, Daniel Caissie

Capturing hotspots of fresh submarine groundwater discharge using a coupled surface–subsurface model

Original Research Article

Xuan Yu, Zexuan Xu, Daniel Moraetis, Nikolaos P. Nikolaidis, Franklin W. Schwartz, Yu Z...

Editorial Board

View details

er budgets across the Ba...
ume 598, 2021, Article 126178

View details

tterns, drivers and trends...
ume 598, 2021, Article 126246

View details

1 2 Next >

6

1

View details

Feuilleter les revues (1)



ScienceDirect

Sélectionnez un domaine disciplinaire

Refine publications by

Domain

Materials Science

All domains

Physical Sciences and Engineering

Chemical Engineering

Chemistry

Computer Science

Earth and Planetary Sciences

Energy

Engineering

Materials Science

Focus on Surfactants
Journal

Food Packaging and Shelf Life
Journal • Contains *open access*

G
Geotextiles and Geomembranes
Journal • Contains *open access*

I
Inorganic Chemistry Communications
Journal • Contains *open access*

Access type

Subscribed & complimentary

Open access

Contains *open access*

Choisir une revue pour laquelle l'UM a un abonnement de façon à pouvoir accéder au texte intégral

Journals & Books



denis Guthfreund



Brought to you by:
Bibliothèque Interuniversitaire de
Montpellier



ScienceDirect

Journals & Books



Geotextiles and Geomembranes

Supports *open access*

Articles & Issues

About

Publish

Search in this journal

Sub

Latest issue

Volume 49, Issue 6

December 2021

About the journal

Geotextiles are permeable fabrics which, when used in association with soil, reinforce, protect or drain. As the use of geotextile fabrics has expanded there composites and the development of products such as geogrids ...

[Read more](#)

Feuilleter les revues (2)



ScienceDirect

Journals & Books



denis Guthfreund



Brought to you by:
Bibliothèque Interuniversitaire de
Montpellier



Geotextiles and Geomembranes

Supports *open access*

7.8

CiteScore

5.292

Impact Factor

Articles & Issues ▾

About ▾

Publish ▾

🔍 Search in this journal

Submit your article ↗

Guide for authors ↗

Volume 49, Issue 6

Pages 1451-1612 (December 2021)

📄 Download full issue

< Previous vol/issue

Next vol/issue >

Actions for selected articles

Select all / Deselect all

📄 Download PDFs

📄 Export citations

🔍 Show all article previews

Contents

Regular Articles

Receive an update when the latest issues in this journal are published

🔔 Set up journal alerts

Full text access

Editorial Board

Page ii

📄 Download PDF

Regular Articles

Research article ● Full text access

Effect of prehydration, permeant, and desiccation on GCL/Geomembrane interface transmissivity

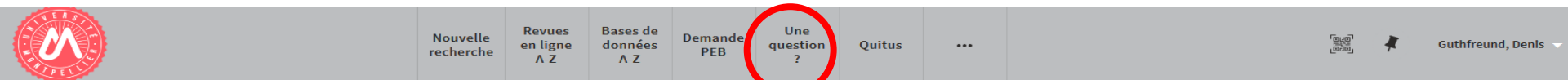
R. Kerry Rowe, Farhana Jabin

Pages 1451-1469

📄 Download PDF Article preview ▾

FIN

- Si vous avez besoin d'aide :
- A la BU Sciences : Service de renseignements ouvert de 8h à 19h
- En ligne : Une question ?, service de renseignements sur le catalogue des BU de l'UM :



UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER

Droit, science politique, économie, gestion, éducation, sciences et techniques, santé, STAPS

Rechercher / Catalogue de la BIU ▼  Recherche avancée

- Et [ici](#) sur Facebook



- Vous avez une question concernant cette présentation ? :
- denis.guthfreund@umontpellier.fr
- [berangere.cognata@umontpellier](mailto:berangere.cognata@umontpellier.fr)