# Guide d'utilisation de la plateforme Dawsonera

# 1. C'est quoi Dawsonera?

C'est un catalogue de livres électroniques ou e-books de plus de 300 000 titres en français (10%) et en anglais

La plateforme fonctionne par un système de crédits : à chaque e-book est attribué un nombre annuel de crédits, au moment de l'achat par le Centre de documentation. Un crédit est déduit à chaque lecture par jour, par personne, quel que soit le temps de lecture. La lecture simultanée d'un même e-book par plusieurs personnes est possible (3 personnes).

## 2. Lire des e-books : où et comment ?

- sur les ordinateurs du campus et à distance (après identification)
- en lecture streaming is ou en prêt par téléchargement du fichier PDF téléphone portable, liseuse, tablette

sur clé USB, PC et Mac,

pour une durée de 1 à 7 jours, renouvelable

## 3. Comment accéder aux e-books ?

- Adresse de la plateforme : <u>https://www.dawsonera.com/</u>
- Accéder à partir des ordinateurs de l'école : la reconnaissance IP permet une connexion directe à la plateforme dans le périmètre de l'établissement



2. Accéder à distance (hors école): à partir de l'adresse <u>https://www.dawsonera.com/</u> Se connecter par Shibboleth



<sup>C</sup>Choisir ensuite dans la liste des institutions le nom de notre établissement.

Where Are You From?

To access the requested resource please choose your home institution

ONIRIS	
OAFTO-3	
OAFTO-4	
OAHF Test IdP	
Oaklands College	
Observatoire de la Côte d'Azur	
Observatoire de Paris	
OCLC, Inc.	
Office For National Statistics	
OhioHealth	
OhioLink	
Ohio State University	
Ohio Technology Consortium (OH-TECH)	
Ohio University Main Campus	
Oklahoma State University System	
Old Dominion University	
Oldham College	
Oldham Sixth Form College	
Oman Medical Speciality Board	
Onderwijsgroep Tilburg	
MUE:	

<sup>@</sup>Identifiez-vous en utilisant prenom.nom et le mot de passe de la messagerie ONIRIS.



#### 4. Comment utiliser Dawsonera ?

La page d'accueil, sans authentification, est en anglais par défaut (vous pouvez paramétrer la langue, en tant que lecteur identifié) et présente 3 colonnes :

@ A gauche, un accès à la totalité du catalogue Dawsonera avec filtres thématiques.

Tau centre, les livres les plus lus du centre de documentation et les dernières acquisitions de Dawsonera.

@ A droite, les favoris (accessible uniquement en étant authentifié).



#### 5. Comment se créer un compte ?

Pour utiliser des fonctions personnalisées, vous devez au préalable vous créer un compte.

dawsonera			Bontaet Sign in 1.
	ccount Help Q Title sumer view and	All	SEARCH Advanced
Terms and Conditions Please click 'Accept' to indic DAWSONERA Terms and Condition	shibboleth login	Athens login	ons.
These are the terms on which to use the Service. By clickin Direct do not agree to these terms	login	-	carefully before you start e to abide by them. If you
Access to the Servic	3. Username:		nably suspect fraud or
misuse of the Service. From If you are provided with a use applicable to the use of the S have the right to disable any the provisions of these terms	Prassword	Login	ecurity procedures self to any third party. We d to comply with any of

## En tant que lecteur identifié, vous pourrez :

- Paramétrer votre compte (langue française...)
- Imprimer (20% du document) et copier-coller (10% du document)
- Sauvegarder vos recherches et se constituer des livres favoris
- > Faire des commentaires personnels au contenu des documents
- Faire des suggestions d'achats

## 6. Faire une recherche dans le catalogue d'e-books

L'onglet « Les e-books de votre bibliothèque » donne accès aux acquisitions du Centre de documentation ONIRIS.



Les livres numériques acquis apparaissent sur fond vert, il est possible :

The **télécharger les documents** , sous format PDF, pour une période de 1 à 7 jours afin de pouvoir les consulter hors connexion. **Attention :** le fichier téléchargé devra être ouvert directement sur l'appareil sur lequel vous avez l'intention de le lire

De les consulter ou lire en ligne (streaming)



Les ouvrages sur **fond violet** avec un **cadenas fermé** ne sont pas acquis par le Centre de documentation. Vous pouvez les lire pendant 5 minutes et en suggérer l'acquisition. Des propositions d'achat peuvent être faites auprès de l'équipe de documentalistes, en envoyant un mail à l'adresse <u>liste.doc@oniris-nantes.fr</u>

#### Rechercher un eBook

La recherche rapide : permet d'effectuer une recherche dans la totalité du catalogue, du centre de documentation et de Dawsonera. Possibilité de filtrer les résultats.



# La recherche avancée

	Q Tim	e, auteur, mots-clès	Tout	Val der avancée	
/ous ētes ici : Accueil >	Recherche avancée				
	2.11.11.12.2			Mes favoris	0
Recherche	e avancée		0	Tip : Ajouter et retirer vos favo de Mes favoris en utilis l'icône "étoile" (favori) à côté chaque titre.	oris ant de
Recherche par :	Description du titre 👻				2
Rechercher:		Tous les mots 🗸		Consulté récemment	8
Auteur : Titre ou en-tête : ISBN / eISBN				Characterization of food Pages : 465 Auteur : Edited By Anilkumar Gaonkar. Éditeur : Elsevier Science	<b>★</b> G.
mais ne pas rechercher : Incluant :	Titres non-acquis par votre Bibliothèque Books added within last 30 days			Handbook of Solid Phase Microextraction Pages: 497 Auteur : Janusz Pawliszyn. Éditeur : Elsevier	*
lans				Berufsziel Life Sciences	*
Ces sujets : Ces éditeurs :	Sujets sélectionne			Pages : 244 Auteur : Barbara Hoffbauer Éditeur : Springer Verlag	1
Ces langues :	Langues sélectionnées			La Boîte à outils de l'innovation - 2e édition - 2e édition	*
Publié entre :	dd/mm/yyyy			Pages : 191 Auteur : BENOIT-CERVANTE	s
er.	nakumaAAAA		lecherche	Dunod	-1

Inclure

ogue

## Dawson

Par défaut, la recherche s'effectue sur les deux catalogues, celui des acquisitions du centre de documentation et celui de Dawsonera. On peut cependant éliminer les ouvrages du catalogue Dawsonera non-acquis par le centre de documentation dans les résultats de sa recherche. Ou limiter sa recherche aux nouveautés ajoutées par Dawson durant les 30 derniers jours.

# **Eire les résultats d'une recherche**

Affiner :	Résultats de recherche 🕍 🖾 🕼
Bibliothèque dawsonera :	Sauvegarder la recherche
Ouvrages achetés	29 Résultats Tri : Pertinence +
ebooks récemment ajoutés	The Microbiology of Safe Food
🔲 Ajoutés les 30 derniers jours	Description Food production is an increasingly complex and global
Année de parution :	enterprise, and public awareness of poisoning outbreaks is higher than ever. This makes it vital that
1975-2014	companies in the food chain maintain scrupulous standards of hygiene and are able to assure customers of the safety of their products
Actualise	Pages : 515 Auteur : Stephen J. Forsythe. Éditeur : Wîley-Blackwell
Catégories	Eood Safety Management
Sciences sociales (2) Science (1) Technologie (25)	Food Safety
Éditeur	Pood Salety management. A Practical subject on the Pood Industry is the first book to present an integrated,
Academic Press (4) Elsevier (6) Elsevier Science (1)	throughout the production chain. While many books address specific aspects of food safety, no other book guides you through the va
John Wiley & Sons Ltd (2) Manson Publishing (4) Pearson Education (1)	Pages : 1193 Auteur : Yasmine Motarjemi, Huub Lelieveld

# **Consultation / Lecture**

La présentation de l'ouvrage donne le détail de **la table des matières (Table of Contents)** qui permet de se diriger directement vers un chapitre en particulier.

ome /	About	eBook Catalogue	My Account	Help	Q Title, Author Reyward	Al	_	SEARCH	Advanced Search =
fou are	here: H	ome > Search results	> Charaotovizat	ion of food			>		
Char	acteri	zation of food				*	1	ly Bookshelf	0
Author, Edited Dy Anilisumar G. Gaonkar. Pages: 455 Publisher: Elsevier Science Published. Sep 27, 1995 elSBN-13: 9760000528946 Show more						Tip: Add and remove favourities from your My Bookshelf area by using the star icons next to each			
	_	Descriptio	n				1.		_
d	awsor	methodolog systems are toams, and i	es used for char also considered dispersiona): flu	aderiting E included	food, Ambugh emphasis is on real are methods pertaining to interface	foods, model food a (food emulsions,			
1		_				Cancel OK			
		•							
1) Conte 2) Prefai 3) Contri 4, Interfa 5, Applic 6, Metho 7) Ultras 8, Recei 9, Deten 0, The A 1, Progr	Conter ents ce ibutors acial Cha cation of S ods for Ch sonic Che nt Advance mination opplication éess in Ap	Its radiarization of Food S state-ot-the-Art Fluories asraderization of Struc- action contracterization of Droptel Size Disblo of Droptel Size Disblo of Droptel Size Disblo of Droptel Size Disblo of Droptel Size Disblo	yslams cence and inlert ture in Whippabli of foods using N dions in Emulsio HR in Food Chan	rométric T Dairy-bas uclear Mag ns by Puls of Irraduate ictorization	échniques to Study (Cossescence in F ed Emuliciona pretic Resonance (NMR) d Flood d Flood d Flood	ood Disperaions			

Vous avez la possibilité de :

- Partager le lien de l'ouvrage soit par mail ou via les réseaux sociaux
- Imprimer (20% du document) et copier-coller (10% du document)
- Faire des commentaires personnels au contenu des documents

You are here: Home > Search results	Characterization of food > Read online	5
Characterization or rood . emergi	ig methods Page -/450 Export to:	Copy Print
Contents Search Notes		
Contents	🔲 , P 🕂 🐌 Page: 1 sur 1 — + Zoom automatique	: ∎ »
Preface		-
Contributors		
1. Interfacial Characterization of Food Systems	CHARACTERIZATION	
<ol> <li>Application of State-of-the-Art Fluorescence and Interferometric Techniques to Study Coalescence in Food Dispersions</li> </ol>	Emerging Methods	
<ol> <li>Methods for Characterization of Structure in Whippable Dairy-based Emulsions</li> </ol>		
4. Ultrasonic Characterization of Foods	edited by ANILKUMAR G. GAONKAR	× 1
5. Recent Advances in Characterization of foods using Nuclear Magnetic Resonance (NMR)	Technology Center Kraf Foods, Inc. Glenview, IL 50025 USA	l í
6. Determination of Droplet Size Distributions in Emulsions by Pulsed Field Gradient NMR		E
7. The Application of EPR Spectroscopy to the Detection of Irradiated Food		
8. Progress in Application of NIR and Ft-IR in Food Characterization		
9. Developments in the Application of Small-Angle Neutron Scattering to Food Systems		
10. Advances in Dielectric Measurement of Foods		
11. Recent Developments in the Microstructural Characterization of Foods		
12. Some Recent Advances in Food Rheology	1995 ELSEVTER	

## **Contacts / Renseignements**

- Contact mail : <u>liste.doc@oniris-nantes.fr</u>
- Accueil espace documentaire Chantrerie **02.40.68.78.53**
- Accueil espace documentaire Géraudière 02.51.78.54.42