

COMPAGNIE ALGERIENNE
DE DOCUMENTATION
ET DE CONSEIL

Bases de données.Livres.Revues.Traités.Normes

partenaire du



Guide d'utilisation de la base de données : AIP

AIP

American Institute
of Physics

Adresse: Rue la flanelle, cité Ain ullah Dely brahim
Tél: (021) 91 03 52, Mob: (0770) 87 66 38, Fax: (021) 91 03 51
E-mail: cadoc@cadoc.dz site: www.cadoc.dz

L'**American Institute of Physics** (AIP, «Institut Américain de Physique») est un institut professionnel représentant les physiciens américains, et publiant un certain nombre de journaux de physique. L'institut a été fondé en 1931. Les buts de l'organisation sont de «promouvoir l'avancement et la diffusion de la connaissance de la physique et de son application pour le progrès humain». L'AIP agit aussi comme institut chapeautant de nombreuses autres organisations liées à la physique.

L'American Institute of Physics : Liste des revues

1. **Applied Physics Letters** avec archives étendues (1962-à ce jour)
2. **Biomicrofluidics** (2007-2010)
3. **Chaos** (1991-à ce jour)
4. **Journal of Applied Physics** avec archives étendues (1931-à ce jour)
5. **Journal of Chemical Physics** avec archives étendues (1933-à ce jour)
6. **Journal of Mathematical Physics** avec archives étendues (1960-à ce jour)
7. **Journal of Physical & Chemical Reference Data** (1999-à ce jour)
8. **Low Temperature Physics** (1997- à ce jour)
9. **Physics of Fluids Online** avec archives étendues (1958- à ce jour)
10. **Physics of Plasmas** avec archives étendues (1958-à ce jour)
11. **Review of Scientific Instruments** avec archives étendues (1930-à ce jour)
12. **AIP Conference Proceedings** (1970-à ce jour)
13. **Physics Today** (1948-à ce jour)

Scitation est une plateforme hébergeant plus d'un million de documents à partir de revues académiques, de magazines, actes de colloques et d'autres publications émanant de prestigieuses sociétés scientifiques et éditeurs techniques.

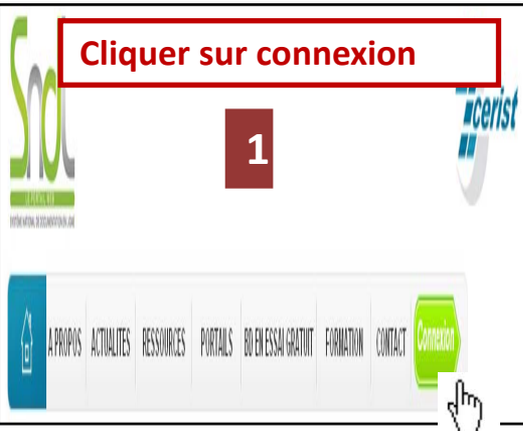
Scitation héberge **114 publications appartenant à 18 éditeurs incluant AIP et ses sociétés filiales**. Elle constitue une base bibliographique en accès libre de **600 000 références et résumés dans le domaine des sciences physiques, de la chimie et des sciences de l'ingénieur**.

Cette plateforme, riche en contenu, fournit aussi des liens vers un certain nombre de bases de données précieuses , y compris Web of Science, MEDLINE, ChemPort / Chemical Abstracts Service, SPIN, Inspec, arXiv, et SLAC-SPIRES.

Toutes les revues AIP sont accessibles via la plate forme Scitation

Accès via le portail SNDL :

<https://www.sndl.cerist.dz>



4 ACM Digital Library donne accès au texte intégral des journaux, revues, transactions, comptes-rendus de conférences et lettres d'informations publiés par l'Association for Computing Machinery (ACM).



Cette base permet d'accéder au texte intégral de 13 revues de physique éditées par l'American Institute of Physics ainsi qu'aux proceedings des conférences AIP. Ce contenu est désormais accessible via la plateforme Scitation. Cette plateforme héberge 114 publications appartenant à 18 éditeurs incluant AIP et ses sociétés filiales. Elle constitue une base bibliographique en accès libre de 600 000 références et résumés dans le domaine des sciences physiques, de la chimie et des sciences de l'ingénieur.



L'ASTM Digital Library donne accès à la totalité des publications de l'ASTM International (Livres et journaux). ASTM International est renommée mondialement pour son expertise technique et la pertinence de ses publications. Les publications de l'ASTM International couvrent plus de 140 domaines industriels sur plus de 100 ans.

Cliquer sur AIP

Vous serez reconnu par l'adresse IP du SNDL

The screenshot shows the Scitation website interface. At the top, there are navigation links: '@ Contact', 'View Cart', 'MyScitation', and 'Register'. Below this is a search bar with the text 'physics' and search options: 'Keyword', 'DOI', and 'Advanced'. A dropdown menu is open, listing search filters: 'Peer-reviewed articles', 'Website content', 'SPIN', 'PubMed', and 'Google Scholar'. On the left, there is a navigation menu with categories: 'Browse', 'Search Scitation', 'For Users', 'For Librarians', and 'For Partners'. The 'For Partners' link is circled. Below the navigation menu is a large banner for 'AIP Advances' with the text 'AIP Advances Publishes First Papers'. At the bottom, there is a 'Recently Published Research' section with a list of articles, including one about 'Effect of CMP on the Te Segregation in GeSbTe Films'.

Conatct
View cart : panier
My scitation : espace personnel
Register : s'inscrire pour créer un compte personnel.

les modes de recherche:
Mot clés/code DOI
/recherche avancée.

Ou effectuer la recherche dans
les revues à comité de lecture
hébergées sous scitation,
Pubmed, Google Scholar

- Espace de partenaires
- Actualités

Espace pour les
bibliothécaires.



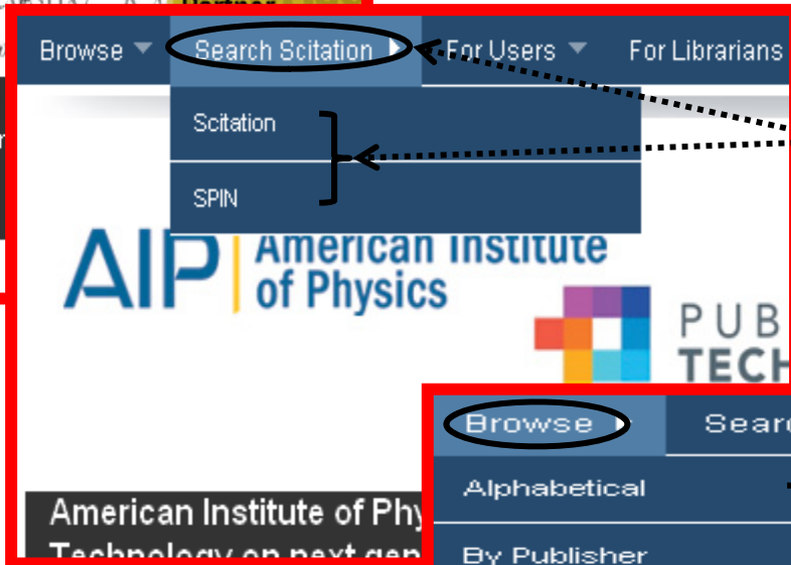
Browse Search Scitation For Users For Librarians For Partners

- Accessibility
- FAQ
- Scitation News
- What is Scitation?

AIP Publishing Partners with
AIP has become a MathJax partner and r
online journals. Learn more [here](#).

Cloud Explorer

Espace d'informations pour les utilisateurs :
-Accès
-Contenu
-Actualité



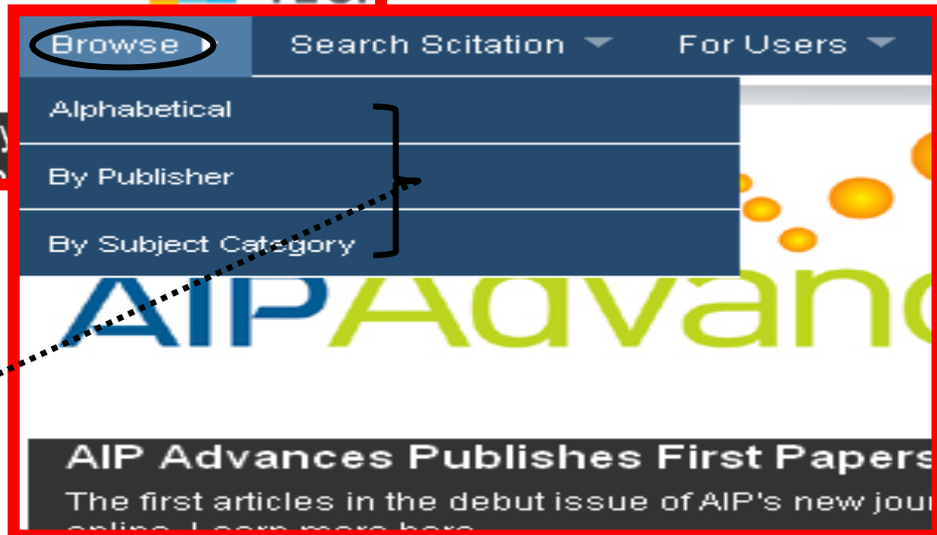
Browse Search Scitation For Users For Librarians

- Scitation
- SPIN

AIP American Institute of Physics

PUB TECH

Conduire une recherche Scitation ou Spin.



Browse Search Scitation For Users

- Alphabetical
- By Publisher
- By Subject Category

AIP Advances Publishes First Papers

The first articles in the debut issue of AIP's new jour
online. Learn more [here](#).

Naviguer dans le contenu
Par ordre alphabétique
Par éditeur
Par sujet

Pour créer un compte, cliquez sur my scitation ensuite sur my publications par exemple.

Remplir le formulaire et vous recevrez par email un lien pour la création du compte.



MyScitation Registration

First Name:

Last Name:

Email Address:

Affiliation:

Registration signifies that you agree to the Scitation Personalization [Terms of Use](#).

MyScitation is AIP's suite of personalization features - a toolbox of research tools available across the Scitation platform and the many publications hosted here. To register, simply fill out the information above. A registration email will be sent to you immediately.

Please note that the MyScitation tools do not include access to all full text content on the Scitation platform. While some full text is provided freely, most content requires a paid subscription to the appropriate publisher or Society. If you are interested in accessing full-text from a particular source, please visit that publication's pages or locate it on our Browse Publications page and choose the appropriate link. You must subscribe to the publication before access will be granted.

MyScitation Hello, Guest [[Sign in as a different user](#)]

Scitation Personalization Registration.

Quick Search:
 Enter keyword(s)

Personalization:
 > My Publications
 > My Articles
 > My Subscriptions

Resources:
 > Personalization FAQ

Resources:
 > View/Modify Profile
 > Change Password

Membership ID/account number

Account Number:

Username:

Please enter your Account Number and choose a Username.

Password

Password:

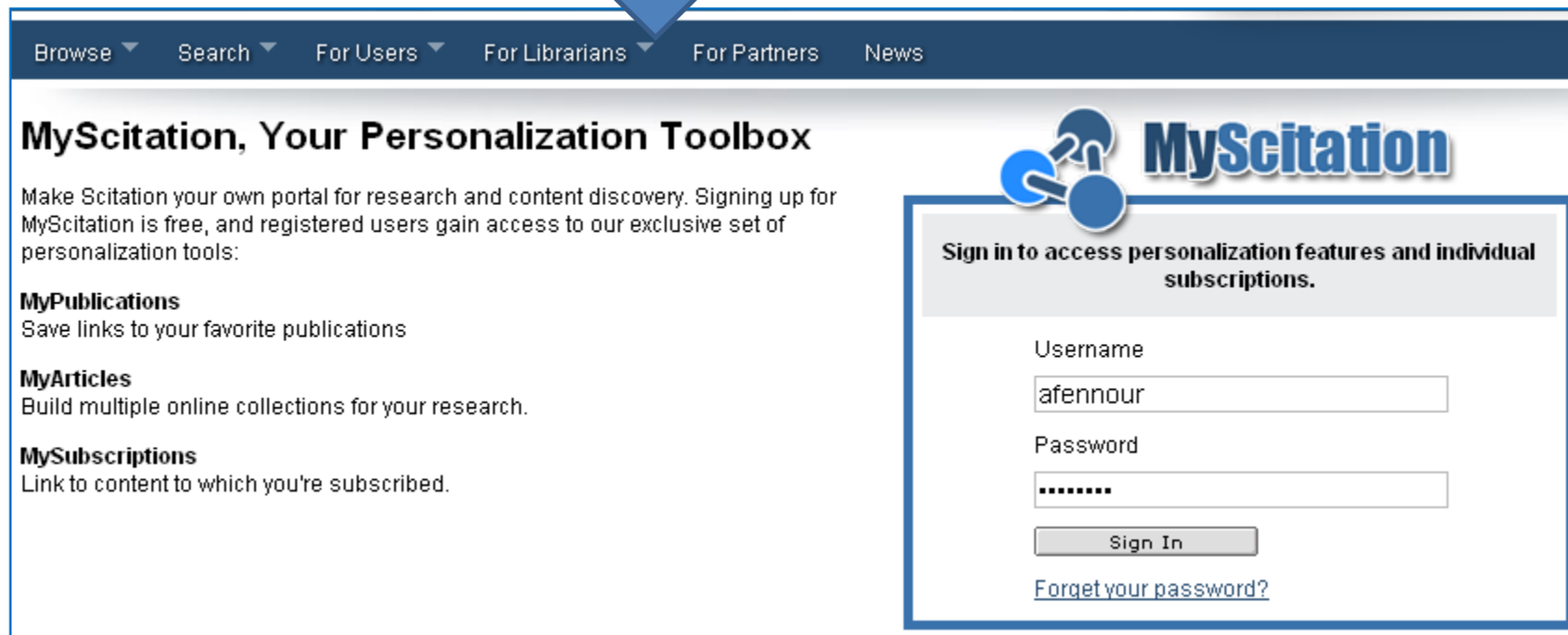
Confirm Password:

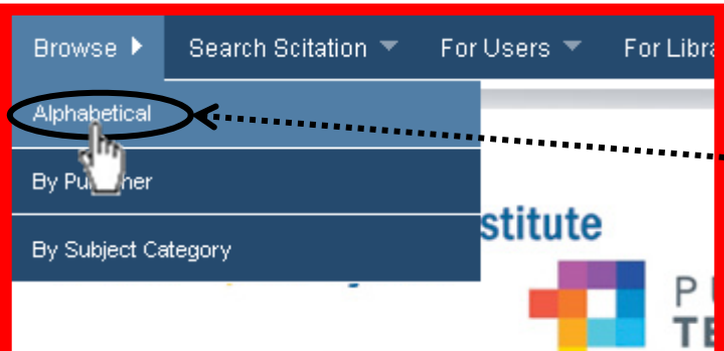
Must be at least six (6) characters long, may contain numbers (0-9) and mixed-case letters (A-Z), but no spaces.

Cliquez sur my scitation ensuite sur my publications par exemple.



Entrez votre username et password.

A screenshot of the MyScitation website's login page. The page has a dark blue header with navigation links: Browse, Search, For Users, For Librarians, For Partners, and News. Below the header is a section titled 'MyScitation, Your Personalization Toolbox' with a description and three sub-sections: MyPublications, MyArticles, and MySubscriptions. On the right side, there is a login box with the MyScitation logo and the text 'Sign in to access personalization features and individual subscriptions.' The login form includes fields for 'Username' (containing 'afennour') and 'Password' (masked with dots), a 'Sign In' button, and a link for 'Forget your password?'.



Naviguer par ordre alphabétique .



Possibilité de basculer entre les différentes navigations :
par éditeur,
par éditeur,
ou par sujet.

Browse ▾ Search Scitation ▾ For Users ▾ For Librarians ▾

Alphabetical

By Publisher

By Subject Category

Lister les publications hébergées sur Scitation par éditeur.



American Institute of Physics		Add Selected
<input checked="" type="checkbox"/>	AIP Advances American Institute of Physics Current Issue Browse Archives	
<input checked="" type="checkbox"/>	AIP Conference Proceedings Search Archives Browse Issues Standing Order Plans	
<input checked="" type="checkbox"/>	APL: Organic Electronics and Photonics Current Issue Browse Archives	
<input checked="" type="checkbox"/>	Applied Physics Letters Current Issue Browse Archives	
<input checked="" type="checkbox"/>	Applied Physics Reviews Current Issue Browse Archives	
<input checked="" type="checkbox"/>	Biomicrofluidics Current Issue Browse Archives	
<input checked="" type="checkbox"/>	Chaos Current Issue Browse Archives	
<input checked="" type="checkbox"/>	Computers in Physics Browse Archives	
<input checked="" type="checkbox"/>	Computing in Science & Engineering Current Issue Browse Archives	
<input checked="" type="checkbox"/>	JCP: BioChemical Physics Current Issue Browse Archives	
<input checked="" type="checkbox"/>	Journal of Applied Physics Current Issue Browse Archives	
<input checked="" type="checkbox"/>	The Journal of Chemical Physics Current Issue Browse Archives	
<input checked="" type="checkbox"/>	Journal of Mathematical Physics Current Issue Browse Archives	
<input type="checkbox"/>	Journal of Physical and Chemical Reference Data Current Issue Browse Archives	
<input checked="" type="checkbox"/>	Journal of Renewable and Sustainable Energy Current Issue Browse Archives	
<input checked="" type="checkbox"/>	Low Temperature Physics Current Issue Browse Archives	
<input checked="" type="checkbox"/>	Physics of Fluids Current Issue Browse Archives	

Sélectionner une liste de revues et cliquer sur add selected

Liste contenue dans la rubrique my publications : possibilité de ne rechercher que dans cette liste de revue personnalisée.

Hello, **amine fennour** [Sign in as a different user](#)

My Publications
My Articles
My Subscriptions

Quick Search:

Personalization:
 > My Publications
 > My Articles
 > My Subscriptions

Resources:
 > Personalization FAQ

Resources:
 > View/Modify Profile
 > Change Password

Publication	Current Issue	Search	Browse Archives
<input type="checkbox"/> AIP Conference Proceedings <small>AIP</small>	December 13, 2011	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> AIP Conference Proceedings <small>AIP</small>	December 13, 2011	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> APL: Organic Electronics and Photonics <small>AIP</small>	January 2012	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> Applied Physics Letters <small>AIP</small>	16 January 2012	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> Applied Physics Reviews <small>AIP</small>	January 1, 2012	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> Biomicrofluidics <small>AIP</small>	January - March 2012	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> Chaos: An Interdisciplinary Journal of Nonlinear Science <small>AIP</small>	March 2012	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> Computers in Physics <small>AIP</small>	November 1998	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> Computing in Science & Engineering <small>IEEE</small>	November 2011	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> JCP: BioChemical Physics <small>AIP</small>	January 2012	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> Journal of Applied Physics <small>AIP</small>	16 January 2012	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> The Journal of Chemical Physics <small>AIP</small>	21 January 2012	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> Journal of Mathematical Physics <small>AIP</small>	January 2012	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> Journal of Physical and Chemical Reference Data <small>NIST</small>	March 2012	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> Journal of Renewable and Sustainable Energy <small>AIP</small>	January 2012	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> Low Temperature Physics <small>AIP</small>	November 2011	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> Physics of Fluids <small>AIP</small>	January 2012	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> Physics of Plasmas <small>AIP</small>	January 2012	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> Physics Today <small>AIP</small>	January 1, 2012	Current - All	Browse
<input type="checkbox"/> Review of Scientific Instruments <small>AIP</small>	January 2012	Current - All	Browse

A* A- A@ Contact View Cart MyScitation Register

Keyword | DOI | **Advanced**

enter search here...

2 modes de recherche :

- Recherche simple par mots clé ou par DOI d'article.
- Recherche avancée : permettant plusieurs combinaisons de plusieurs critères.

Possibilité de chercher dans plusieurs plateformes : scitation, spin, pubmed/medline.

Possibilité d'afficher les résultats triés par pertinence, par date

Possibilité de préciser une période de de publication.

Standard Search | Advanced Search

Scitation SPIN* Scitation+SPIN* PubMed®/MEDLINE® * Requires subscription.

in Full Bibliographic Record
AND in Abstract/Title/Keywords
AND in Author

Hitlist Sorting Options

Show Most Recent First
Show Most Recent First
Show Earliest First
Relevance Order

Records Per Page

25

Threshold

All

Publication Date Range

Month Day Year through Month Day Year

Volume/Issue Range

From: Vol. Iss. To: Vol. Iss.

Search Reset

TIPS & EXAMPLES

Rechercher vos mots clés dans plusieurs champs :
-Référence, résumé/mots clés/titre, auteur...
Combiner les termes par des opérateurs : booléens : and, or, near, not .

Possibilité de préciser des volumes.

Possibilité d'affiner la recherche en recherchant d'autres mots clés parmi les résultats .

Options d'articles :
 - ajouter à ma liste d'articles
 - Télécharger ou visualiser les références en plusieurs formats.

Browse Search For Users For Librarians For Partners News

[Back to Search Query | Start New Search | Searching Hints]

[1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | Next 25 | More Results]

You were searching for : ((fractal <IN> (abstract,title,keywords)) <and>(laser <IN> (abstract,title,keywords))) [RSS](#) [?](#)

You found 286 out of 2219427 (286 returned) Documents 1 - 25 listed on this page

Refine your query if desired:

AND in Abstract/Title/Keywords Refine

Results Sorting Options

Show Most Recent First Re-sort

Article Options Go View MyArticles View Cart

Article Options

Add to:

- myArticles
- Shopping Cart

Download Citation(s) in:

- BibTeX
- EndNote © (generic)
- EndNote © (RIS)
- Medline
- Plain Text
- RefWorks

View Citation(s) in:

- BibTeX
- EndNote © (generic)
- EndNote © (RIS)
- Medline
- Plain Text
- RefWorks

5. The method of polarization selection of laser images in diagnostics of polycrystalline structure of human bile layers
 I. O. Ivashchuk, Yu. F. Marchuk, O. I. Fediv, and D. R. Andriychuk
 Proc. SPIE 8338, 83381Q (2011) Full Text: [Download PDF (723 kB)] Purchase PDF

- For Librarians ▾
- For Partners
- News
- Information
- Usage Reports
- Account Information
- IP Administration
- OpenURL

Accès aux informations de souscriptions, gestion des adresses IP...

Library Service Center

Administer your online resources easily and efficiently

Scitation Library Service Center > Using Scitation

- HOME
- ACCOUNT INFORMATION
- VIEW HOLDINGS
- IP ADMINISTRATION
- RELEASE SUSPENDED IPs
- VIEW USAGE REPORTS
- OpenURL
- ADDITIONAL INFORMATION
- Help
- FAQ
- Contact
- Feedback

Using Scitation

Download Lists of Titles

Scitation Titles	With ISSN	Excel
AIP Conference Proceedings	With ISBN	Excel
ASCE		

télécharger les listes des revues/publications globales ou par éditeur

Download Lists of Titles

titles_11-11-02.xls

Ouvrir

on_AllTitles_2011-11-02.xls

un fichier de type : Feuille Microsoft Office Excel 97-200

de : http://librarians.scitation.org

oit faire Firefox avec ce fichier ?

Ouvrir avec: Microsoft Office Excel (défaut)

Enregistrer le fichier

Toujours effectuer cette action pour ce type de fichier.

OK

KNOWLEDGEWORKS CERTIFIED

Pour toute information contactez :

CADOC

**Rue de la flanelle cité Ain Allah, Delly Brahim
– 16320 Alger**

BP 143 – 16000 Alger-Gare

Tel : 021910352 Fax : 021910351

E-mail: cadoc@cadoc.dz

Technical Support:

e-mail: help@scitation.org

Tel : 1-516-576-2664 (other locations)

**Office hours are Monday through Friday from
7:30 a.m. - 11:30 p.m. EST**

AIP

**American Institute
of Physics**

 **Scitation[®]**