

Académie des sciences



INSTITUT DE FRANCE
Académie des sciences

Martin Yanis
Cappello Antoine

2016-2017

Sommaire

- Comment trouver le site ?
- Les auteurs du site
- La nature du site
- La provenance de l'Information
- Les documents traiter par l'académie
- Le but du site
- La présentation du site

Comment trouver le site ?

Académie des sciences - Accueil

www.academie-sciences.fr/

Depuis sa création en 1666, l'Académie des sciences se consacre au Prize In Fundamental Physics Awarded For Detection Of Gravitational Waves...

Résultats de academie-sciences.fr



Colloques, conférences

Des colloques, conférences et débats par et pour la ...

350 ans

Logo des 350 ans de l'Académie des sciences Pour célébrer ...

Archives de l'Académie

Salle de lecture des archives. L'Académie des sciences a ...

Les vidéos des conférences

Les vidéos des conférences. Les séances publiques, les débats ...

Rencontres Speed sciences

Gong du speed sciences ... des sciences; Rencontres Speed ...

Des prix et des médailles

Des prix et des médailles. Grâce à la générosité de donateurs ...

Membres à la une

Les membres de l'Académie des sciences. Abiteboul Membres ...

Séances publiques

Les 5 à 7 et les autres séances publiques. Public. L'essor ...

Le Speed sciences 2016

Le Speed sciences 2016. Publié dans Rencontres Speed ...

L'enfant et les écrans

L'ENFANT ET LES ÉCRANS. 5.4. De la naissance à l ...



INSTITUT DE FRANCE
Académie des sciences



recherche ...

NOUS CONNAÎTRE

VIE SCIENTIFIQUE

ENSEIGNEMENT
DES SCIENCES

DIFFUSION DES
CONNAISSANCES

COLLABORATIONS
INTERNATIONALES

EXPERTISE ET
CONSEIL



Les Grandes Avancées Françaises en Biologie présentées par leurs auteurs : l'appel à candidature est ouvert

En savoir plus

Les résultats pour cette recherche

Page d'accueil du site

Les auteurs du site

Président et vice-président



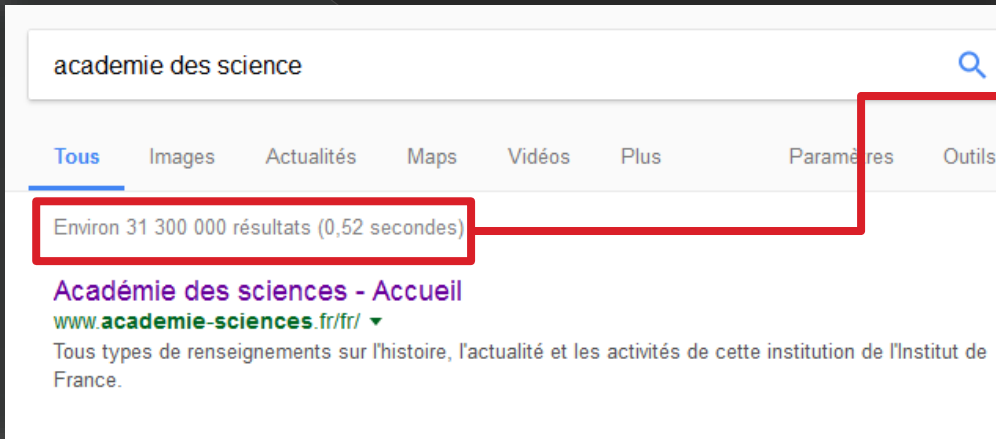
Président : Bernard Meunier



Vice-président : Sébastien Candel



La nature du site



Nombre de résultats obtenu pour la recherche du site

Depuis sa création en 1666, l'Académie des sciences se consacre au développement des sciences et conseille les autorités gouvernementales en ce domaine

Vidéos La Lettre
Universalisme Ressources
pédagogiques Expertise Plus
cachetés Enseignement
Comptes Rendus Comités
Appels à candidature Prix Presse
Énergie Lauréats
Environnement 350 ans

Environnement 350 ans

La provenance de l'Information

www.academie-sciences.fr/fr/

Cela signifie
que le site est
d'origine
Française



INSTITUT DE FRANCE
Académie des sciences

Montre son
appartenance
l'académie
française

Les documents traiter par l'académie



Rencontres capitales :
redonner du sens au progrès
/ 2 jours

Débat

Vidéos



Les multiples facettes de
Lavoisier - 5 à 7 de
l'Académie des sciences -
Cycle Histoire et philosophie
des sciences

1. Considérons un système de deux champs spinoriels Ψ^z ($z = 1, 2$)
desquels l'un Ψ_1 nous associerons au proton et l'autre Ψ_2 au neutron.
La densité du lagrangien des nucléons $\mathcal{L} = \mathcal{L}(\Psi^z, \Psi^{z*}, \Psi^z_{,a}, \Psi^{z*}_{,a})$ dans la
théorie indépendante de charge est invariante par une rotation dans
l'isoespace 3-dimensionnel. Dans une telle rotation, les transformations
infinitésimales effectuées sur les composantes du champ s'écrivent

$$(a) \quad \Psi^z(x) \rightarrow \Psi'^z(x) = \Psi^z(x) + i \sum_{\alpha=1}^3 \tau^{\alpha} \theta^{\alpha} \Psi^z(x) \quad \text{et c. r.}$$

Revue

Le but du site

Objectifs

Partage



INSTITUT DE FRANCE
Académie des sciences

recherche ...

NOUS CONNAÎTRE **VIE SCIENTIFIQUE** **ENSEIGNEMENT DES SCIENCES** **DIFFUSION DES CONNAISSANCES** **COLLABORATIONS INTERNATIONALES** **EXPERTISE ET CONSEIL**

Les archives de l'Académie des sciences



L'Académie des sciences a toujours eu le souci de préserver sa mémoire. Elle dispose d'un service d'archives distinct depuis les années 1880. Les archives de l'Académie conservent différentes catégories de documents qui remontent souvent à la création en 1666, des dossiers biographiques qui concernent tous les savants ayant appartenu à l'Académie, des fonds d'archives personnelles de scientifiques. Elles conservent aussi des sources imprimées. Certaines sont numérisées par la Bibliothèque nationale de France.

Découvrir les archives

- La salle de lecture : informations pratiques
- Inventaires des fonds d'archives personnelles <
- Collections numérisées sur le site de la Bibliothèque nationale de France <
- Originaux à consulter sur place <
- Ressources en ligne <
- Bibliographie <
- Tous les membres du passé depuis 1666

Savoir

La présentation du site

<http://www.academie-sciences.fr/fr/>