

PRÉSENTATION DU PORTAIL DOCUMENTAIRE IFP ENERGIES NOUVELLES

IFP ENERGIES NOUVELLES

- Création en 1944
- EPIC depuis 2006 (Établissement Public à Caractère Industriel et Commercial)
- Organisme de recherche, d'innovation et de formation dans les domaines de l'énergie, du transport et de l'environnement
- 2 établissements : Rueil et Solaize
- 1 école = IFP School
 - Niveau master ou doctorat
 - 500 diplômés par an
 - 50% étudiants internationaux
 - 80 % des étudiants parrainés et financés par l'industrie

IFP ENERGIES NOUVELLES

- Une stratégie définie par un Contrat d'Objectifs et de Performance (COP) signé le 27/07/2016 avec l'état pour la période 2016-2020. *[Le COP 2021-2023 a été approuvé par le CA et a été récemment envoyé aux ministères de tutelles pour signature]*
- Une R&I au service de la transition énergétique autour de 4 priorités stratégiques :
 - Mobilité durable,
 - Energies nouvelles,
 - Hydrocarbures responsables.
 - Climat, environnement et économie circulaire.
- Chiffres clés :
 - Plus de 1630 salariés dont 1154 chercheurs en 2020,
 - Environ 200 publications par an dans des revues scientifiques internationales,
 - 175 premiers dépôts de Brevets → 3ème déposant de brevets parmi les centres de recherche.

MISSIONS & ORGANISATION DU DEPARTEMENT IST

- Rattaché à la Direction Scientifique (DS)
- Composé d'1 équipe de 10 personnes
- Structuré en 2 projets d'activités en soutien à la R&I : Ressources IST et Services IST
- Ses missions :
 - Acquérir de l'Information Scientifique et Technique
 - Mettre à disposition des documents et des sources d'informations (Centres d'information et de documentation de Reuil et de Solaize + Portail documentaire)
 - Suivre l'offre dans le domaine IST et la stratégie des fournisseurs
 - Accompagner les chercheurs (formation, assistance)
 - Capitaliser le savoir produit par IFPEN

QUELQUES CHIFFRES EN 2020

- 153 736 consultations d'articles de revues de six éditeurs et sociétés savantes scientifiques et techniques (ACS, Elsevier, RSC, Springer Nature, Taylor&Francis et Wiley)
- 500 prêts effectués
- 693 commandes externes de documents (FIZ AUTODOC, SUBITO, ELSEVIER...) → 42% de la fourniture de documents
- 18 PEB
- 111 personnes formées en interne :
 - Outils de recherche d'information : 90
 - Citavi (logiciel de gestion de références bibliographiques) : 21

IFPEN AU SEIN DU RESEAU SUDOC-PS

- IFPEN membre du réseau SUDOC PS ([RCR 920632301](#))
 - Signature de la déclaration relative à l'usage du service PebWeb-pro
 - Signature de la convention participation Sudoc-PS
- 485 titres de périodiques mentionnés dans le SUDOC dont 35 UNICAS
- Nos conditions d'accès au PEB :
 - nous appliquons la réciprocité,
 - seuls les ouvrages, les actes de congrès et les thèses sont empruntables. Tout autre type de document est uniquement consultable sur place,
 - nous prêtons pour une durée d'un mois,
 - le prêt n'est pas accessible aux particuliers.

PORTAIL DOCUMENTAIRE IFPEN

The screenshot shows the PRISME portal interface. At the top, there are browser tabs and a search bar. The main navigation bar includes links for 'Prisme', 'Ma direction', 'Mes projets', 'Mes communautés', and 'Ma page'. Below this, a breadcrumb trail reads 'Accueil > Prisme > Communautés > Portail documentaire > Accueil'. A secondary navigation bar contains 'Sources d'information', 'Mémoire IFPEN', 'Services et Produits IST', 'Formations IST', and 'Publication/Diffusion'. A search bar for 'Recherche portail IST' is located on the right. The central banner features the 'COBAZ' logo and the text 'Modification des accès à COBAZ (ex Sagaweb)'. To the left, there is a 'Recherches biblios' section with a search input and buttons for 'Google Scholar', 'Scopus', and 'Web of Science'. Below the banner, a list of news items is displayed under the 'Actualités IST' tab. On the right, there are sections for 'Sources favorites' and 'Boîte à outils'.

Page accueil - Cadic intégrale x Prisme - Portail documentaire x IFP titre de périodique x Prisme - Portail des apps - Acc x Gérer réceptions x +

https://prisme.ifpen.fr/IntranetIFPen/jcms/pr1_3103303/fr/accueil?histstate=1

PRISME

Rechercher une personne ou un contenu...

Prisme Ma direction Mes projets Mes communautés Ma page

Accueil > Prisme > Communautés > Portail documentaire > Accueil

Sources d'information Mémoire IFPEN Services et Produits IST Formations IST Publication/Diffusion

Scribe AtoZ Panorama des sources Choisir une source Conditions d'utilisation

Recherche portail IST

Recherches biblios

Rechercher

Google Scholar Scopus Web of Science

COBAZ

Modification des accès à COBAZ (ex Sagaweb)

Actualités scientifiques et techniques Actualités IST Forum Citavi

Transformation digitale : guide pratique 03/11

ResearchGate contraint de supprimer 200 000 articles 02/11

FUTURELES : la principale revue de prospective 26/10

Modification des accès à COBAZ (ex Sagaweb) 25/10

Parution du World Energy Outlook 2021 13/10

SagaWeb devient COBAZ 08/09

Gael-Archivage : temps de session allongés 06/09

Gael-Archivage : Nouveaux formats acceptés 12/07

IST : Maintien de l'abonnement au dictionnaire numérique Le Grand "Robert&Collins" 02/07

2 enquêtes nationales sur les données de la recherche 07/06

Sources favorites

- AtoZ-Catalogue des revues
- Dictionary of Science & Technology
- Elsevier ScienceDirect
- OnePetro
- Scribe-Base des ouvrages

Boîte à outils

- Créer un compte ORCID
- Forum Citavi
- FAQ GAEL
- S'inscrire à une formation

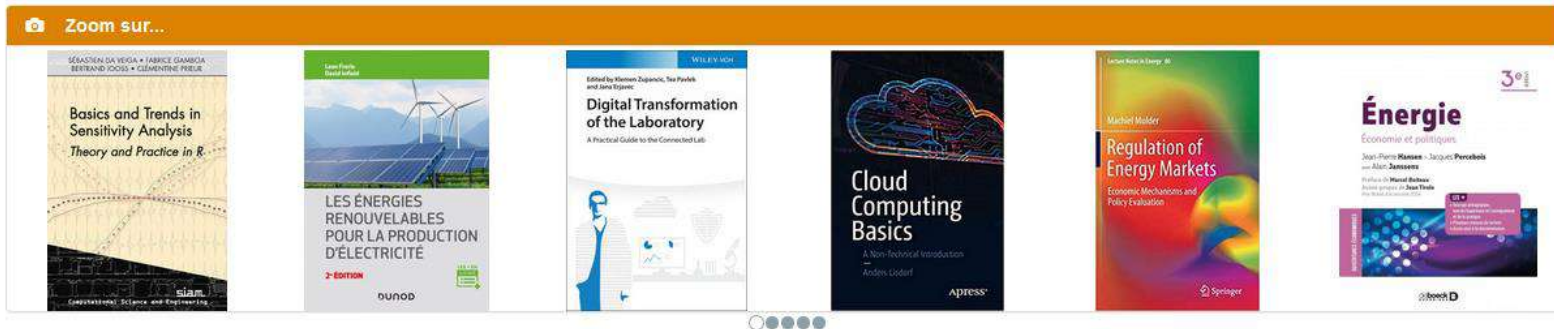
FONDS DOCUMENTAIRE IFPEN

- un catalogue du fonds documentaire IFPEN (Cadic intégral version Alizé–Cadic services) :
 - +80 000 notices catalogues dont + de 13 000 documents électroniques (cote NUM) et + de 88 000 notices exemplaires
- un catalogue des revues papier et électronique (Publication Finder – EBSCO) :
 - Environ 6 000 titres de revues provenant de différents éditeurs (ACS, Elsevier, Taylor&Francis, Wiley...) et pour lesquels IFPEN a souscrit un abonnement,
 - + de 32 000 titres de revues référencés en tout (abonnements IFPEN, Open access, licence ISTEEX...).
- une base de capitalisation de la mémoire de l'entreprise (Spark Archives) :
 - publications extérieures avec au moins un auteur IFPEN,
 - rapports et notes techniques internes,
 - archives de certains projets.

SCRIBE, CATALOGUE DU FONDS DOCUMENTAIRE



Le catalogue Scribe permet d'identifier et de localiser les documents du fonds documentaire IFP Energies nouvelles. Un accès authentifié permet d'emprunter, s'informer des dernières acquisitions et se constituer des listes de références.



Actualités

Notre bibliothèque numérique, qui compte plusieurs milliers d'ouvrages, s'est enrichie en 2019 de plus de 300 nouveaux titres des éditeurs scientifiques Elsevier, Wiley et Taylor and Francis.

IFPEN a acquis deux collections de SpringerLink, [Ingénierie 2018](#) et [Science de la terre et de l'environnement 2018](#), et continue l'acquisition de la collection [Energie](#)

Les domaines Ingénierie, Science et Technique, Chimie et Environnement, Energie sont couverts par ces acquisitions récentes.

N'hésitez pas à nous suggérer de nouvelles acquisitions !

SCRIBE, CATALOGUE DU FONDS DOCUMENTAIRE IFPEN (1/2)

- Nom IFPEN : Scribe
- Nom Editeur : Cadic Intégrale version Alizé
- Société éditrice : Cadic services
- Type : SIGB (Système d'Information et Gestion de Bibliothèques)
- Date d'acquisition : depuis 2006
- Dernière montée de version du 11/2017 au 05/2018 → Cadic intégrale v2011 à vAlizé

SCRIBE, CATALOGUE DU FONDS DOCUMENTAIRE IFPEN (2/2)

- 6 environnements (Production, Test, Qualification, Formation + Web (Prod. + Qualif.)-1 synchronisation avec l'environnement de production par semaine
- 1 connexion SSO + 1 synchronisation avec le LDAP (annuaire d'entreprise)
- 2 centres (LYO et RUE)
- 1 module statistiques sous MySQL
- 4 espaces dans l'environnement de production :
 - **public** (Recherche simple et avancée, Abonnement à des profils, suggestion d'achat, demande de prêt ...)
 - **personnel** (Mes historiques de recherche, Mes paniers sauvegardés, Mes profils de recherche, Ma situation lecteur)
 - **professionnel** (Bibliothéconomie, Catalogage, Gestion des départs des utilisateurs → alerte automatique permettant la réception d'un mail contenant un lien pointant vers la liste des lecteurs désinscrits ou dont la date de fin d'inscription arrive à échéance dans les 90 jours, Import par lot de notices par le module ETL – ExImport, Génération des statistiques par le module de statistiques MySQL) –
 - **administrateur** (Administration fonctionnelle des vues ; Lancement de requêtes SQL par SQLAdmin ; Paramétrages des modules)

PUBLICATION FINDER, CATALOGUE DES PÉRIODIQUES IFPEN (1/2)

Publications Inscrivez-vous Dossier Préférences Langue Aide Quitter

 Catalogue des périodiques IFPEN

Recherche partout Seulement les livres et les eBooks

Entrez un titre, un sujet ou un ISSN/ISBN

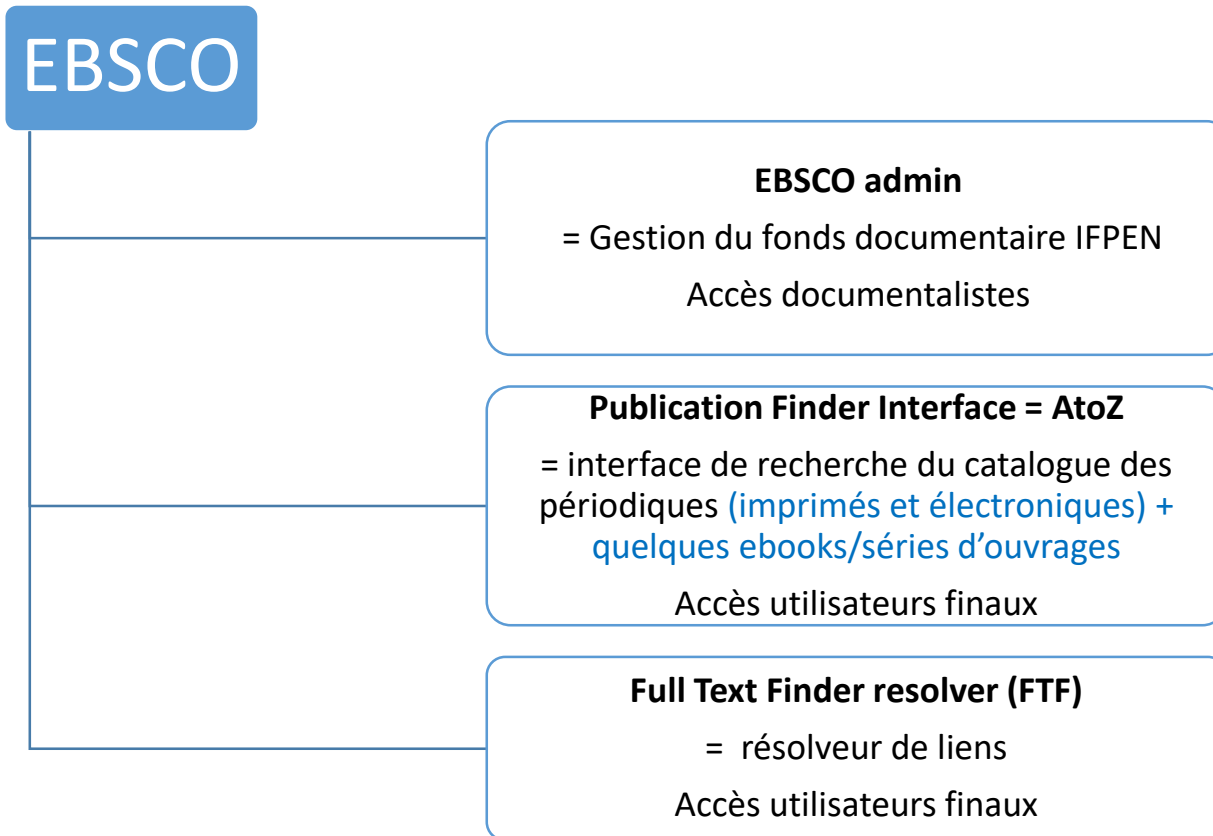
Publications

Parcourir par discipline

Find resources available from the library's collection

| | | | |
|--|----------------------------------|---|---|
| Affaires et gestion d'entreprise (1267) | Droit (357) | Mathématiques (837) | Sciences appliquées (290) |
| Agriculture et agroalimentaire (455) | Economie (526) | Océanographie (185) | Sciences de l'environnement (545) |
| Biologie (1423) | Energie (229) | Pharmacie et pharmacologie (291) | Sciences de la Terre et de l'atmosphère (542) |
| Biotechnologie (115) | Géographie et cartographie (146) | Physique (811) | Sciences de la vie (595) |
| Chimie (1273) | Géologie (213) | Ressources minières et minérales (54) | Sylviculture (75) |
| Communication et média de masse (291) | Informatique (454) | Science (294) | Technologie (1012) |
| Construction et bâtiment (90) | Ingénierie (1166) | Science de l'information et des bibliothèques (195) | Technologies de l'information (215) |
| Diplomatie et relations internationales (94) | | | |

PUBLICATION FINDER, CATALOGUE DES PÉRIODIQUES IFPEN (2/2)



FTF, NOTRE RÉSOLVEUR DE LIENS




- Acquisition depuis 2009 de LinkSource devenu Full Text Finder Resolver en 2016
- Ajout de FTF dans Google Scholar en avril 2021 (exemple de résultat de recherche)

Depressurization of natural gas hydrates in Berea sandstone cores
MH Yousif, PM Li, MS Selim, ED Sloan - *Journal of inclusion phenomena* ..., 1990 - Springer
Abstract DW Davidson et al.[7] were among the first to recognize significant deposits of natural gas clathrate hydrates in the Western Hemisphere. This work discusses the recovery of gas from such deposits, through laboratory measurement and modeling of a depressurization scheme. The work provides a determination of the volume of gas produced

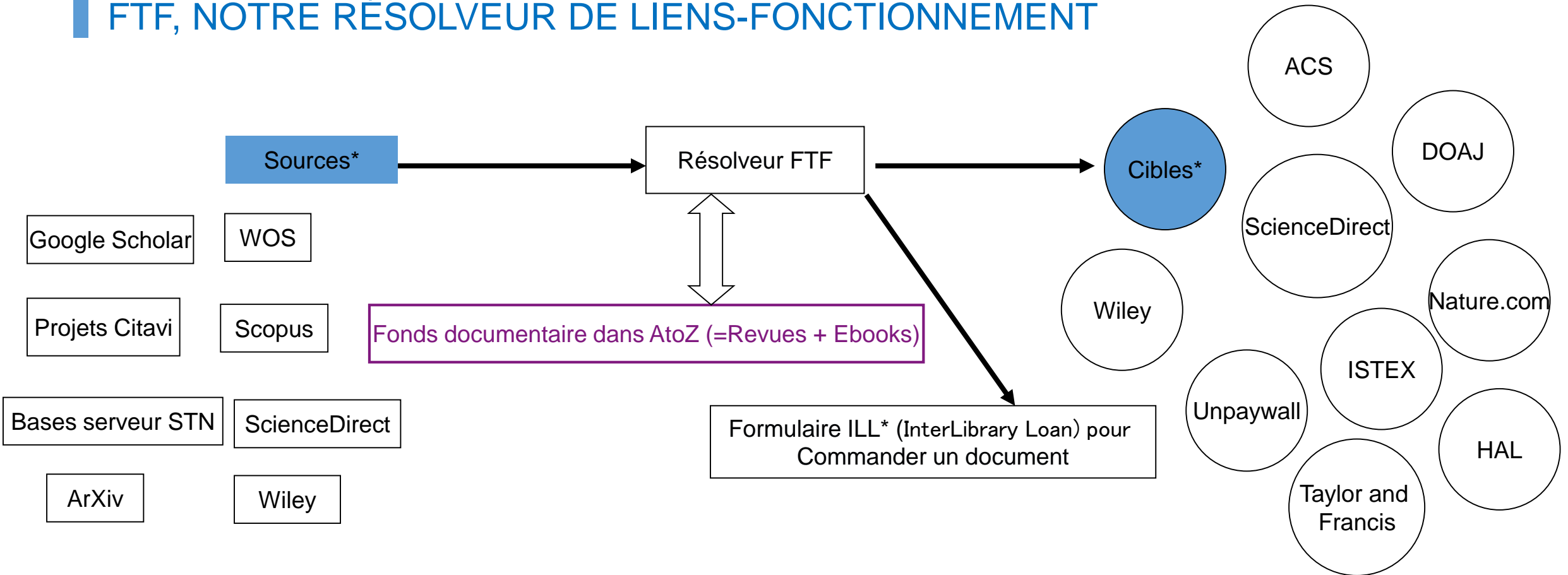
BIBLIOTHEQUE IST IFPEN

Accès en **3 clics** au texte intégral

- Outil aux intérêts d'utilisation suivants :
 - Améliorer l'expérience de recherche de l'utilisateur
 - Simplifier l'accès au texte intégral
 - Valoriser nos abonnements
 - Faciliter la demande d'article non accessible en version électronique par le pré-remplissage automatique du formulaire ILL : garantie de l'exactitude de la référence transmise

Note : **Tests en cours de 4 extensions de navigateurs installées dans Google Chrome** (installation autorisée par la DSI) par l'IST pour repérer et accéder à des articles scientifiques en libre accès : [CORE Discovery](#)  [Open Access Button](#) 
[Unpaywall](#) 

FTF, NOTRE RÉSOLVEUR DE LIENS-FONCTIONNEMENT



*Sources = endroits où les utilisateurs sont susceptibles de commencer leurs recherches pour trouver des ressources

*Cibles = ressources auxquelles nos utilisateurs sont autorisés à se connecter

*Formulaire ILL : mention du lien Vérifier la disponibilité dans Publication Finder dans le formulaire reçu par mail dans notre BAL partagée

GAEL (GESTION DES ARCHIVES EN LIGNE)

Mémoire d'entreprise IFPEN, documents R&I conservés sur le long terme

GAEL

Nouvelle recherche

Opérateurs

Tous les mots : eolien ET offshore
Au moins un des mots : biomasse OU lignocellulose
Si plusieurs mots, 'ET' par défaut.

[Plus d'info ...](#)

Classes de document

Notes techniques = Notes techniques + rapports
Documents projets = documents Kappa

Contacts

FAQ GAEL

Entrez votre recherche...



Plus de critères

Titre

Auteur

Appartenance

Numéro de projet

Classe de document

- Capitalisation Projet
- Note Technique
- Publication

Année

Entre

Et

Rechercher

HAL - IFP ENERGIES NOUVELLES

The screenshot shows the HAL-IFP Energies nouvelles website. At the top, there is a blue header with the IFP Energies nouvelles logo on the left, the tagline "Innovier les énergies" in the center, and the HAL Archives Ouvertes logo on the right. Below the header is a navigation bar with buttons for "Accueil", "Dépôt", "Consultation", "Recherche", and "Services". The main content area is titled "Archive ouverte IFP Energies nouvelles". It contains three paragraphs of text: the first describes the platform as a scientific article consultation site; the second states that articles are primarily available in full text; the third mentions the platform's ambition to contribute to open access. A contact email "archive-ouverte@ifpen.fr" is provided. On the right side, there are three summary boxes: "DOCUMENTS AVEC TEXTE INTÉGRAL" with a count of 982, "NOMBRE DE RÉFÉRENCES BIBLIOGRAPHIQUES" with a count of 1 316, and "ACTUALITÉS" with a sub-section "LES NOUVEAUTÉS DE HAL V3.0 DE A À Z (14/10/14)". Below these are "DERNIERS DÉPÔTS" (Recent Deposits) with three entries, each featuring a small thumbnail icon and a brief description of the document.

<https://hal-ifp.archives-ouvertes.fr/>

Innovater les énergies

Retrouvez-nous sur :

 www.ifpenergiesnouvelles.fr

 @IFPENinnovation

