

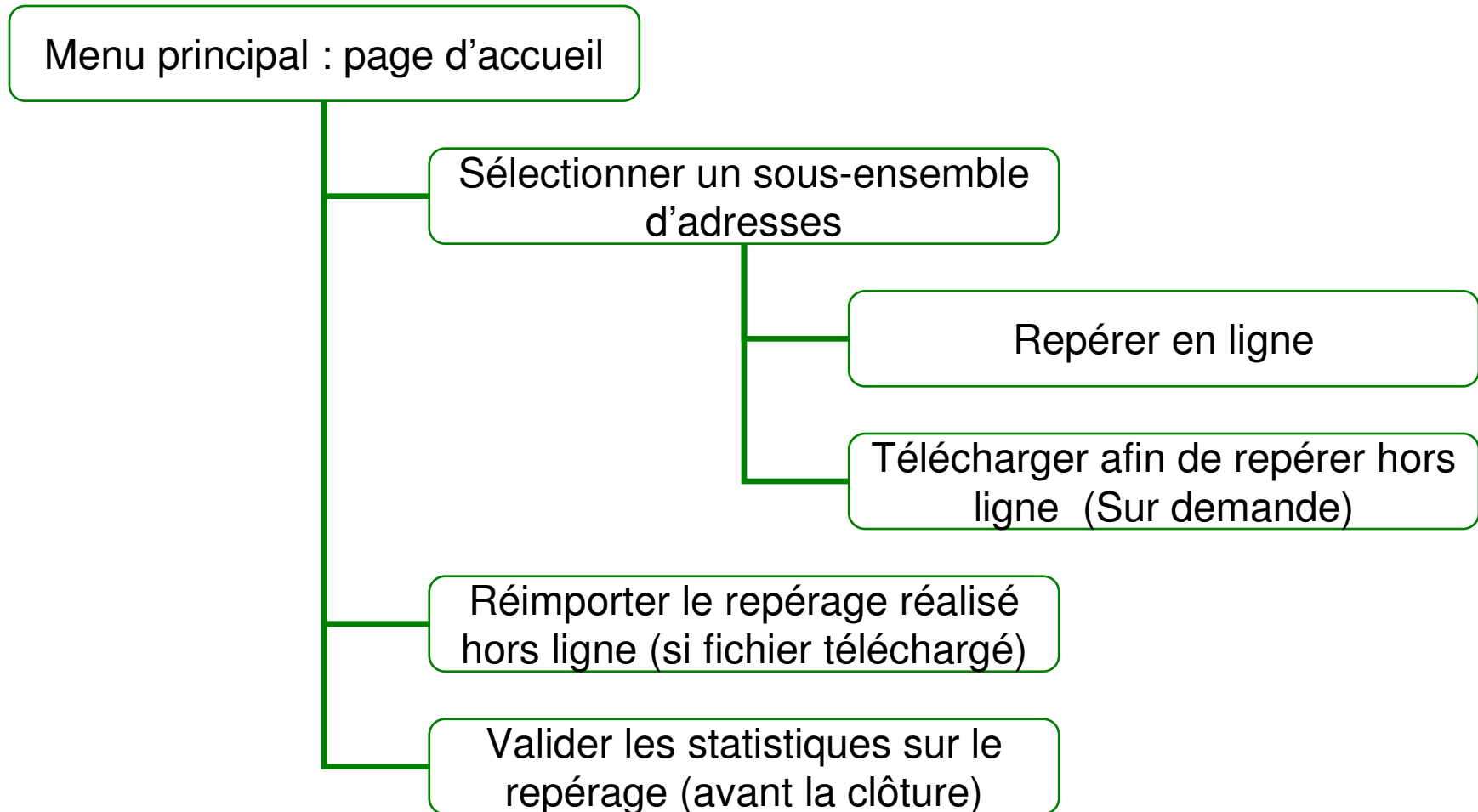
L'interface de repérage des publications scientifiques

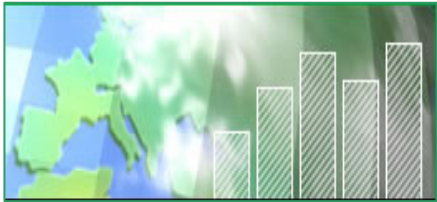
(repérage des adresses de laboratoires de recherche signataires des publications scientifiques)

Chris Roth, responsable du développement des interfaces



Structure générale de l'interface





Se connecter à l'interface

- OST fournit l'adresse internet, le nom d'utilisateur et le mot de passe

Fichier Edition Affichage Aller à Marque-pages Outils 2

http://ostmail.obs-ost.fr/pls/htmldb/f?p=105:1:8042521275125165

Démarrage Dernières nouvelles (en)

OST Observatoire des Sciences et des Techniques

Interface de repérage des publications scientifiques

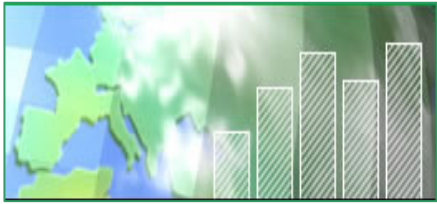
Connexion

Nom Utilisateur test

Mot de Passe ****

Connexion

En cas de perte de login / mot de passe,
envoyez un email à votre correspondant OST.



Menu principal : page d'accueil

- Disposition générale des pages : déconnexion, menu de navigation, texte d'explication et l'espace de travail (sur les autres pages)

OST Observatoire des Sciences et des Techniques

Interface de repérage des publications scientifiques

TEST Déconnexion

Accueil Sélectionner Importer Statistiques Rechercher

Menu

Objectif de l'interface :

Cette interface permet de repérer les adresses des publications scientifiques des laboratoires de recherche d'un périmètre (acteur) défini parmi l'ensemble des adresses des laboratoires de recherche français de la base de données source. Afin de pouvoir réaliser ce repérage plusieurs fonctionnalités sont proposées par les onglets en haut à droite de la page :

- **Sélectionner** un ensemble d'adresses sur plusieurs critères et ensuite :
 - o Repérer en ligne les adresses sélectionnées
 - OU
 - o Télécharger un fichier d'adresses sélectionnées pour repérer hors ligne
- **Importer** le fichier d'adresses téléchargé précédemment lorsque le repérage est terminé
- Obtenir des **statistiques** sur les adresses repérées
- **Rechercher** les informations complémentaires sur une adresse

La première étape du repérage consiste à « sélectionner » un sous-ensemble des adresses françaises à partir duquel le repérage des adresses du ou des laboratoires de l'acteur est réalisé.

Périmètre des établissements :

Dans le cadre du projet « IPERU » un établissement est reconnu comme participant à une publication lorsque l'un de ses laboratoires est présent dans la liste des adresses professionnelles des différents auteurs. Le périmètre des laboratoires des établissements considérés est le suivant :

- les laboratoires reconnus dans le cadre du contrat quadriennal entre l'établissement et le MESR, et dont la liste est transmise par la direction de l'enseignement supérieur à l'établissement (qu'il s'agisse de laboratoires propres, à tutelle principale ou secondaire, d'UMR ou d'UPR d'organismes de recherche dans lesquelles la collaboration de l'établissement est reconnue dans le contrat quadriennal),
- les laboratoires propres de l'établissement non reconnus dans le contrat quadriennal,
- les Centres Hospitalo-Universitaires (CHU) associés. Dans ce dernier cas le CHU dans son ensemble est considéré comme un « méga-laboratoire » et toutes les adresses du CHU sont validées.

Périmètre des adresses pour le repérage :

Le repérage porte sur l'ensemble de la base des publications de l'OST (« Sciences », « Art & Humanités » et « Social Sciences ») dans un souci d'exhaustivité. Par ailleurs sont mis à disposition les adresses françaises des années 2003 à 2006 qui sont à repérer pour les nouveaux établissements. Les établissements qui ont déjà repéré les années 2003 à 2005 en 2007 peuvent affiner ce repérage ou se limiter aux nouvelles adresses entrées en base depuis 2007 (reliquats 2004 et 2005 et publications de l'année 2006).



Sélectionner

(un sous-ensemble d'adresses)

- Limiter le nombre de lignes d'adresses à examiner parmi l'ensemble des adresses initialement mises à disposition

Accueil Sélectionner

Sélection des critères pour le repérage

Afin de limiter le nombre de lignes d'adresses à visualiser il est possible de fixer un critère géographique en choisissant des villes d'un département particulier ou les noms des villes sa possible de limiter la sélection par l'année de publication, par mot-clé sur le nom des laboratoires de recherche, ou par domaine de recherche (sciences dures ou SHS).

Critères

Numéro du département (sur 2 chiffres, DOM-TOM=99)

Liste de villes

Choisissez une ville

- AMNEVILLE
- ARMEES
- ARS LAQUENEXY
- BOULANGE
- BOULAY
- CATTENOM
- CHARLEVILLE SOUS BOIS
- CREHANGE
- FENETRANGE

Année de publication -

Mot clé contenu dans intitulé du laboratoire

Visualiser des adresses selon leur statut en cours du repérage -

Visualiser des adresses selon leur statut avant le repérage -

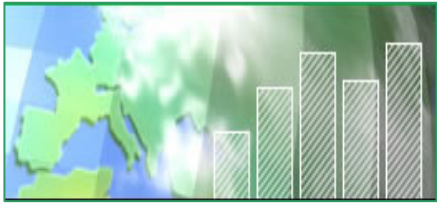
Sciences Dures (D) ou Sciences Humaines et Sociales (SHS) -

Nombre de lignes sélectionnées : 2177

Action

Visualiser les lignes d'adresses correspondant aux critères de sélection pour repérer parmi ces adresses

Visualiser les lignes d'adresses correspondant aux critères de sélection avant de télécharger ces lignes d'adresses



Repérer (les adresses en ligne)

- Repérage = cocher « OUI » de la colonne repérage pour les adresses appartenant à l'établissement

Accueil Sélectionner Importer Sta

Repérage

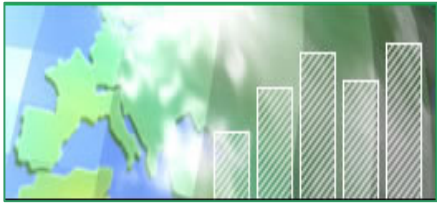
Le repérage en ligne se fait à l'aide de la colonne « REPERAGE » en choisissant, pour une adresse qui appartient à l'établissement, « OUI »

CLEOST	ADRESSE	CP	VILLE	STATUT	ANNEE	D_SHS	REPERAGE	INTRA_INST1	INTRA_INST2	COMMENTAIRE
162	Univ Metz, Ind Syst & Maintenance Dept, Metz, France	-	Metz	NR	2003	D	-			
163	Univ Metz, Ind Engn & Mech Prod Lab, Metz, France	-	Metz	NR	2003	D	-			
568	Univ Metz, LSMCL, F-57078 Metz 3, France	570783	Metz	NR	2003	D	-			
933	Univ Metz, LITA, F-57045 Metz 01, France	5704501	Metz	NR	2003	D	-			
1182	Univ Metz, ISGMP, CNRS, LETAM,UMR 7078, F-57045 Metz 01, France	5704501	Metz	NR	2003	D	-			
2090	INRIA Lorraine, Project CONGE, F-57045 Metz 01, France	5704501	Metz	NR	2003	D	-			
2091	Univ Metz, F-57045 Metz, France	57045	Metz	NR	2003	D	-			
2090	INRIA Lorraine, Project CONGE, F-57045 Metz 01, France	5704501	Metz	NR	2003	D	-			
2091	Titre Article The complexity of two-job shop problems with multi-purpose unrelated machines				2004	D&SHS	-			
2365	Année Publication 2004				2004	D&SHS	-			
2823					2003	D	-			
2824	Titre Journal Eur. J. Oper. Res.				2003	D	-			
2840					2004	D	-			
3443	LPMM, CER, ENSAM Metz, F-57070 Metz, France	57070	Metz	NR	2003	D	-			
4478	Univ Metz, Lab Biodiversite & Fonctionnement Ecosyst, F-57070 Metz, France	57070	Metz	NR	2003	D	-			

Ligne(s)1 - 15 sur 2177 Suivant

ATTENTION : Appuyer sur le bouton "Soumettre" pour enregistrer les modifications de repérage réalisées sur une page d'adresses avant de changer de page. Si ces modifications ne sont pas soumises (en appuyant sur le bouton "Soumettre") avant de changer de page, alors elles ne seront pas prises en compte.

Soumettre



Télécharger (les adresses pour repérer hors ligne)

- Télécharger – sur demande – met à disposition, sur le poste de travail de l'utilisateur, un fichier formaté (.csv) permettant le repérage hors interface

Accueil Sélectionner Imp

Télécharger

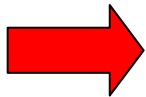
Cette page permet de visualiser et de valider les lignes d'adresses correspondant aux critères de sélection entrés. Dans la mesure où les lignes d'adresses correspondent aux besoins du rep permettre le repérage hors ligne en cliquant sur le lien "Télécharger" en bas à gauche du tableau des données.

CleOST	Adresse	Cp	Ville	Pays	Statut	Annee	D / SHS	Reperage	Intra Inst 1	Intra Inst 2	Commentaire
162	Univ Metz, Ind Syst & Maintenance Dept, Metz, France	-	Metz	France	NR	2003	D	-	-	-	-
163	Univ Metz, Ind Engn & Mech Prod Lab, Metz, France	-	Metz	France	NR	2003	D	-	-	-	-
568	Univ Metz, LSMCL, F-57078 Metz 3, France	570783	Metz	France	NR	2003	D	-	-	-	-
933	Univ Metz, LITA, F-57045 Metz 01, France	5704501	Metz	France	NR	2003	D	-	-	-	-
1182	Univ Metz, ISGMP, CNRS, LETAM,UMR 7078, F-57045 Metz 01, France	5704501	Metz	France	NR	2003	D	-	-	-	-
2090	INRIA Lorraine, Project CONGE, F-57045 Metz 01, France	5704501	Metz	France	NR	2003	D	-	-	-	-
2091	Univ Metz, F-57045 Metz, France	57045	Metz	France	NR	2003	D	-	-	-	-
2365	Univ Metz, IPC, F-57078 Metz, France	57078	Metz	France	NR	2003	D	-	-	-	-
2823	INRIA Lorraine, ISGMP, MACSI Team, F-57045 Metz 1, France	570451	Metz	France	NR	2004	D&SHS	-	-	-	-
2824	ENIM Ile Saulcy, LGIPM, F-57045 Metz, France	57045	Metz	France	NR	2004	D&SHS	-	-	-	-
2840	Univ Metz, UFR Sci FA, Ctr Sci Environm, F-57070 Metz, France	57070	Metz	France	NR	2003	D	-	-	-	-
3443	LPMM, CER, ENSAM Metz, F-57070 Metz, France	57070	Metz	France	NR	2003	D	-	-	-	-
3444	ENIM, CNRS, UMR 7554, LPMM, F-57045 Metz, France	57045	Metz	France	NR	2004	D	-	-	-	-
4477	Univ Metz, Equipe Demoeocol, F-57070 Metz, France	57070	Metz	France	NR	2003	D	-	-	-	-
4478	Univ Metz, Lab Biodiversite & Fonctionnement Ecosyst, F-57070 Metz, France	57070	Metz	France	NR	2003	D	-	-	-	-

Télécharger

Ligne(s)1 - 15 sur 2177 Suivant

Retour



- Repérage à réaliser à l'aide d'un tableur (de type Excel,...)



Importer

(le repérage dans l'interface)

- Après repérage, le fichier formaté (.csv) est importé ou remonté dans l'interface
- **ATTENTION** : le format prédéfini du fichier doit être respecté

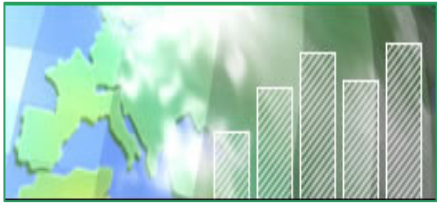
Après le repérage, cette page permet de ré-importer vers l'interface les fichiers traités hors ligne.

Fichier à importer Parcourir... Importer

Fichiers chargés

Nom du fichier	Date	Nombre de lignes remontées	Nombre de lignes non remontées	Statut
OST_test4.csv	16/05/08 - 16:16	500	0	OK
OST.csv	16/05/08 - 14:38	56	0	OK
OST.csv	16/05/08 - 14:34	56	1	Le fichier comporte des erreurs
OST.csv	16/05/08 - 14:33	56	1	Le fichier comporte des erreurs
OST_test3.csv	16/05/08 - 14:28	56	1	Le fichier comporte des erreurs
OST_test3.csv	16/05/08 - 14:27	56	1	Le fichier comporte des erreurs
OST_test2.csv	16/05/08 - 14:15	488	0	OK
OST_test2.csv	16/05/08 - 11:35	489	2	Le fichier comporte des erreurs
OST.csv	15/05/08 - 16:11	489	1	Le fichier comporte des erreurs
OST.csv	15/05/08 - 16:10	489	1	Le fichier comporte des erreurs

- Possible d'utiliser une démarche itérative (Département par Département par ex.) pour réaliser le repérage



Statistiques (de repérage)

- Vérification de la plausibilité des statistiques de repérage avant de signaler à l'OST que le travail de repérage est terminé

Statistiques issues du repérage

Repérage global de l'institution

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	Total
Nombre adresses reperees	-	-	-	8645	9306	9701	8855	6	36513
Nombre de publications correspondantes	-	-	-	6881	7431	7676	6922	6	28916
Nombre de publications utilisees pour calculer les indicateurs D (Sciences Dures)	-	-	-	5927	6470	6477	6058	5	24937
Nombre de publications utilisees pour calculer les indicateurs SHS (Sciences Humaines et Sociales)	-	-	-	47	72	64	67	-	250

* Le périmètre des publications retenu pour le calcul des indicateurs D et SHS comprend, dans la base de Thomson Scientific, les types de documents suivants : « Article », « Letter » et « Review ».

Envoyer le mail de fin de repérage

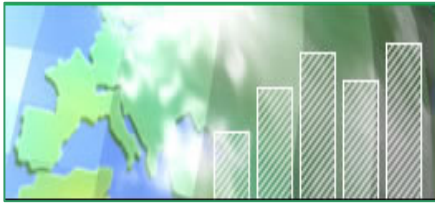
Intra Institutionnel 1 - Nombre d'adresses repérées

Repérage Intra Institutionnel 1	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	Total
bnnbhghghv	-	-	-	-	-	-	-	1	1
hhhhhhhhhh	-	-	-	-	-	-	1	-	1
jhhj	-	-	-	-	-	-	-	1	1
jjk	-	-	-	-	-	-	2	-	2
jjkjhkh	-	-	-	-	-	-	-	1	1
nnn	-	-	-	-	-	-	-	1	1
nnnnl	-	-	-	-	-	-	-	3	3
oooo	-	-	-	-	-	-	-	4	4
									1 - 8

Intra Institutionnel 2 - Nombre d'adresses repérées

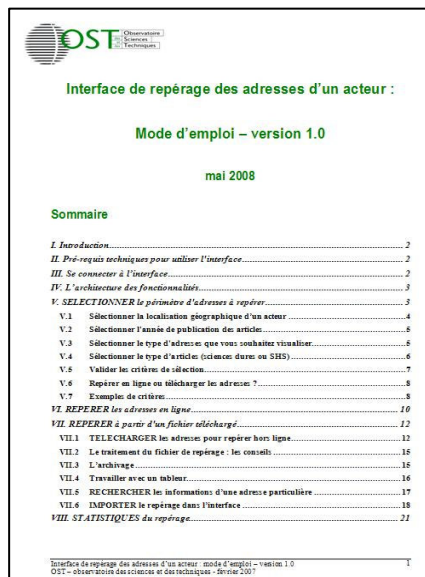
Repérage Intra Institutionnel 2	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	Total
iiii	-	-	-	-	-	-	-	3	3
kkkkkk	-	-	-	-	-	-	3	-	3
llllll	-	-	-	-	-	-	-	1	1
mmmm	-	-	-	-	-	-	-	2	2
oooooo	-	-	-	-	-	-	1	-	1
									1 - 5

- Envoi du mail de terminaison conduit à la fermeture du compte utilisateur



Aide à l'utilisation de l'interface

- Aide en ligne disponible sur l'interface
- Manuel d'utilisateur



ement (sur 2 chiffres) 38

Choisissez une ville

- ANJOU
- APPRIEU
- B MIN
- B RMI
- B RMIN
- B RNIN
- BOURGOIN JALLIEU
- BOURGOIN JULLIEU
- CHASSE

Liste de villes

Année de publication

ntitulé du laboratoire

resses à visualiser

resses à visualiser

http://ostmail.obs-ost.fr - ...

Liste de villes

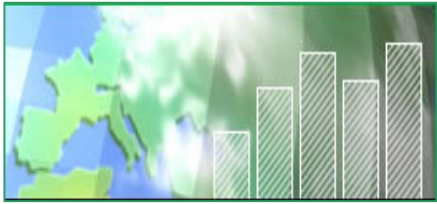
Close

Sélectionnez ici le nom de la ville.
Attention : les noms de villes sont peu fiable. N'oubliez pas de regarder si la ville qui vous intéresse ne possède pas de variations (par exemple ALBI, ABLI, ABILI, ...)

Sélectionner les villes associées aux laboratoires signataires et les placer dans la boîte de droite avec l'icône (>) ou en double-cliquant.

Terminé

Contactez le groupe projet contact IPERU par email pour des questions spécifiques



Merci de votre attention