

Comment emprunter ?

Tout lecteur doit être inscrit pour emprunter des documents de la bibliothèque MI2S.

L'inscription est gratuite et valable pour tout le réseau RUGBIS (ex. : BU Sciences, bibliothèques MI²S, de l'Institut Fourier, ...) mais elle doit être validée annuellement dans chaque bibliothèque.

Les prêts sont renouvelables. Sont exclus du prêt : les journaux, thèses sur microfiches, les dictionnaires et les encyclopédies, les rapports, les ouvrages tamponnés « Exclus du prêt ».

Le nombre de prêts autorisés et leur durée sont fonction de votre statut de lecteur.

Seuls les livres déjà empruntés peuvent être réservés.

Toutes ces opérations peuvent se faire en ligne en se connectant sur son compte de lecteur.

Pour en savoir plus, consultez notre aide.

Comment faire un PEB ?

Remplissez et envoyez le formulaire en ligne (Services>Demander un document).

Le prêt entre bibliothèques (PEB) permet d'emprunter un document dans une autre bibliothèque. Ce service est gratuit. Les livres demandés sont reçus par courrier. Il s'agit d'un emprunt classique (en général 15 jours, fonction de la bibliothèque qui l'accorde). Les articles sont reçus soit par courrier (photocopies), soit par mail sous format PDF.

Rem. : Si le document recherché est absent du fonds MI²S mais présent dans une bibliothèque du réseau RUGBIS, c'est au lecteur de se déplacer pour aller le consulter et/ou l'emprunter.

MI2S. INFORMATION SCIENTIFIQUE

Email : is.mi2s@imag.fr
Téléphone : 04.76.63.56.78
Télécopie : 04.76.63.55.67



<http://mi2s.imag.fr/is/>

MI2S. INFORMATION SCIENTIFIQUE

2011-2012

MODE D'EMPLOI



Présentation

Des ressources en **informatique et mathématiques appliquées** au sens large, destinées en premier lieu aux membres des laboratoires **CMP, ICA, GIPSA Lab, G SCOP, LIG, LJK, TIMA, TIMC-IMAG et VERIMAG** et leurs visiteurs/stagiaires, ainsi qu'aux **étudiants avancés** de l'**ENSIMAG**, de l'**UFR IM2AG** et de **Grenoble INP**.

Un fonds papier varié

≥ 12 000 **ouvrages**

≥ 1 000 **congrès**

Environ 22 000 **thèses** dont 18 000 sur microfiches

Collection imprimée complète des LNCS (≥ 5000 numéros, de 1973 à 2009)

Des **cours**, des **rapports** de recherche et des rapports techniques français et étrangers, dont les publications de l'ex-IMAG

339 **journaux** imprimés, dont 71 avec un abonnement en cours

Des ressources électroniques

En **accès libre** (catalogue **RUGBIS MI²S**, archives ouvertes, ressources du web)

En **accès restreint** (journaux électroniques via **AtoZ MI²S** (ACM, IEEE, Elsevier, Springer, IOP, ...), soit ≥ 20 000 titres, bases de données (MathSciNet, Zentralblatt Math, ISI Web of Knowledge, Engineering Village, INSPEC, ...), portails de ressources (BiblioST2I, RNBM, G@el))

Un **espace de travail** avec tables, accès wifi, coin lecture, photocopieur/scanneur

Comment chercher ?

Vous cherchez des documents imprimés (livres, thèses, congrès, journaux) ?

1. [Connectez-vous à RUGBIS](#), catalogue commun du réseau des bibliothèques de sciences du campus grenoblois (SICD1).
2. **Ou**, à partir de notre [site](#) : [cliquez sur Catalogue RUGBIS MI²S](#) dans le bloc ACCES DIRECTS (en haut à droite de la page d'accueil du service)
3. Remplissez le [formulaire de recherche](#) et lancez la recherche
4. Vous verrez alors s'afficher une [liste de documents](#), avec leur [disponibilité](#) dans les bibliothèques qui les possèdent. Pour chaque référence,
 - Un clic sur le titre permet d'accéder à la [notice bibliographique](#) (auteurs, titre, année d'édition, éditeur, mots-clés, résumé, ...)
 - Un clic sur un sigle de bibliothèque permet de [ranger](#) ; cela permet aussi de [le réserver](#) s'il est déjà emprunté.

Vous cherchez des ressources électroniques ? (journaux électroniques, e-books, bases de données, thèses électroniques) ?

2. [Configurez votre navigateur](#)
3. [Accédez](#) aux ressources électroniques en cliquant sur [Ressources électroniques AtoZ MI²S](#) dans le bloc ACCES DIRECTS (en haut à droite de la page d'accueil du service).
Ces ressources sont présentées sous forme d'une liste alphabétique des **journaux, e Books, bases de données accessibles**, et pour chacune sont précisées ses **modalités d'accès** et la **couverture annuelle**

assurée. Un lien hypertexte cliquable permet d'y accéder. Plusieurs **modalités de recherche** existent à partir du titre, de l'ISSN, de l'éditeur, de la plateforme d'accès.

1. Deux modes d'**authentification** sont possibles ; ils dépendent des ressources sélectionnées :
 - Accès direct par **reconnaissance IP**
 - Accès avec **login et mot de passe** s'il s'agit d'une ressource du portail BiblioST2I de l'Inist-Cnrs. Chaque laboratoire a ses propres codes ; pour le vôtre, demandez-les à votre **CORIST** si vous ne les connaissez pas.

Pour retrouver une **thèse électronique de l'Imag**, connectez-vous au serveur **TEL**.

Court-circuitez le site MI²S !

- **En tapant directement l'URL** d'une ressource dans la barre d'adresse de votre navigateur !
Rem. : dans ce cas, il vous faut avoir bien configuré votre navigateur, connaître la plate-forme d'accès choisie et surtout cela ne marche que si l'authentification se fait **par reconnaissance IP**.
- **En utilisant les outils Internet** (widget Netvibes, iGoogle, ...) développés par le service IS de MI²S

Comment faire acheter un livre par la bibliothèque ?

Envoyez-nous toutes vos propositions **en remplissant le [formulaire en ligne](#)** (Services>Suggérer achat/un abonnement).

Tout achat est signalé dans le catalogue commun mais le livre acheté peut être mis en dépôt dans le laboratoire/l'équipe qui l'a fait acheter.