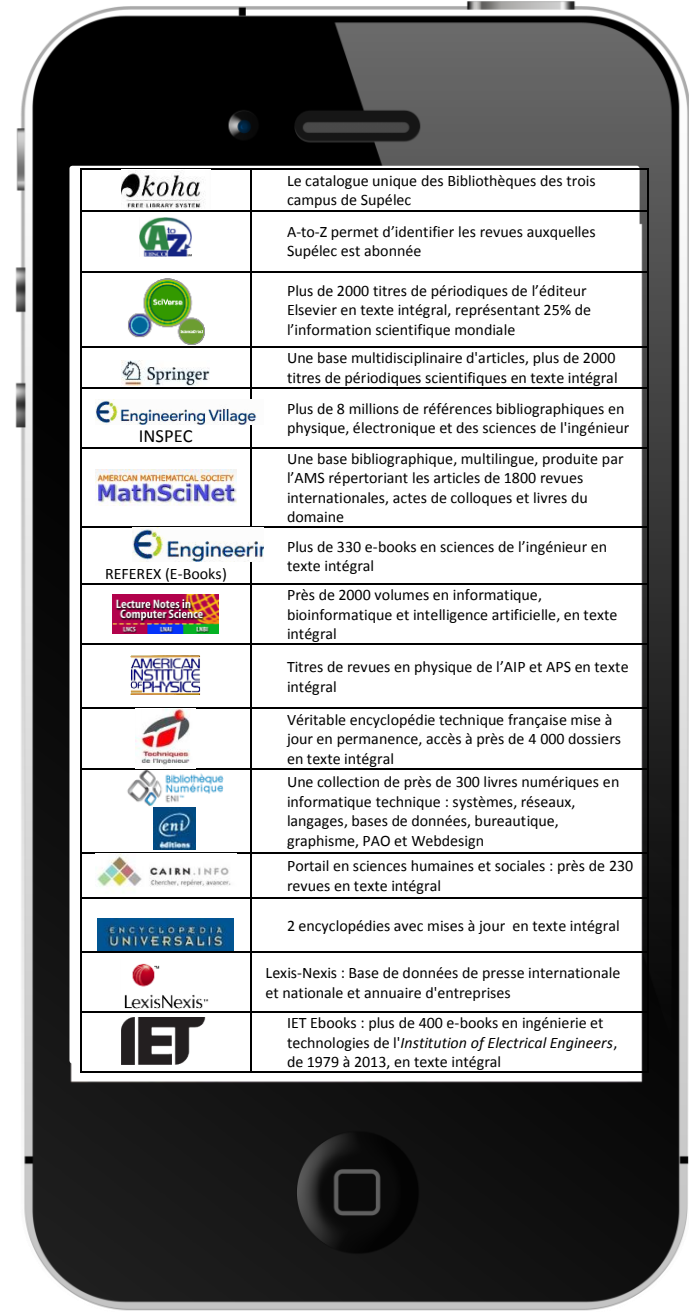


**Ressources disponibles en IST
(Information Scientifique et Technique)**

Les bibliothèques-centres de documentation de Supélec offrent à la communauté un certain nombre de ressources numériques.

Voici une rapide présentation de notre offre en information scientifique et technique :

- **4 bases de revues électroniques, soit 4500 périodiques académiques**
- **5 bases de livres électroniques, soit 3500 titres**
- **3 bases bibliographiques**
- **un service d'accès simplifié à nos revues, AtoZ**



	Le catalogue unique des Bibliothèques des trois campus de Supélec
	A-to-Z permet d'identifier les revues auxquelles Supélec est abonnée
	Plus de 2000 titres de périodiques de l'éditeur Elsevier en texte intégral, représentant 25% de l'information scientifique mondiale
	Une base multidisciplinaire d'articles, plus de 2000 titres de périodiques scientifiques en texte intégral
	Plus de 8 millions de références bibliographiques en physique, électronique et des sciences de l'ingénieur
	Une base bibliographique, multilingue, produite par l'AMS répertoriant les articles de 1800 revues internationales, actes de colloques et livres du domaine
	Plus de 330 e-books en sciences de l'ingénieur en texte intégral
	Près de 2000 volumes en informatique, bioinformatique et intelligence artificielle, en texte intégral
	Titres de revues en physique de l'AIP et APS en texte intégral
	Véritable encyclopédie technique française mise à jour en permanence, accès à près de 4 000 dossiers en texte intégral
	Une collection de près de 300 livres numériques en informatique technique : systèmes, réseaux, langages, bases de données, bureautique, graphisme, PAO et Webdesign
	Portail en sciences humaines et sociales : près de 230 revues en texte intégral
	2 encyclopédies avec mises à jour en texte intégral
	Lexis-Nexis : Base de données de presse internationale et nationale et annuaire d'entreprises
	IET Ebooks : plus de 400 e-books en ingénierie et technologies de l'Institution of Electrical Engineers, de 1979 à 2013, en texte intégral

Ces ressources vous permettront de créer rapidement des bibliographies, de maintenir une veille documentaire active sur les sujets de vos recherches, de consulter les références d'un article, ...

Comment accéder à ces ressources électroniques ?

Ces produits ne sont pas librement consultables sur le web. Pour que les membres de Supélec puissent y accéder, la bibliothèque paie un abonnement à chacune de ces bases.

Vous pouvez donc consulter ces ressources à partir de postes se trouvant sur un des trois campus, via le proxy de Supélec ou à distance via « BIBLIOPAM » logiciel de reverse proxy, en vous identifiant. L'ensemble de nos bases sont signalées : http://www.supelec.fr/gif/bib/Bibliotheque/Ressources_elec.fr.html

Comment savoir si une revue fait partie de nos bouquets ?



AtoZ est un répertoire de signalement et de localisation de nos revues électroniques. Si vous cherchez une revue, il suffit de taper un mot de son titre dans le champ recherche. Si la revue apparaît dans la page de résultats, il vous suffit alors de cliquer sur le titre pour en consulter les différents numéros. AtoZ est disponible à l'adresse :

<http://www.supelec.fr/gif/bib/> Rubrique Catalogue des périodiques (AtoZ)

Comment se procurer un article signalé dans une base bibliographique ?

La revue où il a été publié fait souvent partie de nos revues électroniques ou papier : AtoZ vous l'indique. Sinon il vous est possible de faire une demande de PEB (Prêt Entre Bibliothèques).

Est-il autorisé d'imprimer ou d'enregistrer des articles ?

Oui, à condition de ne pas reconstituer la base de données. D'une manière générale, vous devez respecter la législation sur le droit d'auteur (CFC), sous peine de donner prétexte aux éditeurs de suspendre brutalement l'accès à leurs ressources pour tout Supélec.

Pourquoi créer un compte personnel ?

La création d'un compte personnel vous permet de conserver l'historique de vos recherches, de garder en mémoire d'anciens résultats de recherche, ou encore de maintenir une veille automatique (nombreuses possibilités de signalement par mail de la parution d'un nouvel article, d'un auteur ou du nouveau numéro d'une revue, en fonction de la requête automatisée que vous avez programmée.) La plate-forme Engineering Village 2, actuellement utilisée à l'Ecole pour plusieurs ressources, offre ce service, ainsi que les bases de l'éditeur Springer, ou encore les Techniques de l'Ingénieur.

Et parce qu'il n'y a pas que l'électronique, un petit rappel :

Le nouveau catalogue de la bibliothèque est en ligne sur le web, <http://catalogbib.supelec.fr/>. Il réunit les fonds documentaires des trois campus de Supélec, permet de visualiser ses prêts, consulter toutes les ressources disponibles, se constituer des paniers de recherche, naviguer, feuilleter par auteur ou sujet, etc...



Pour plus d'informations ou suggestions, contactez-nous :

Bibliothèque - Centre de Documentation de Supélec

Campus de Gif sur Yvette

Bibliothequegif@supelec.fr

Tél : 01 69 85 12 31