

Bibliothèque de l'ENSIT: Ressources et Services

Présenté par

M^{me} Wafa SASSI

Directrice de la bibliothèque

Sommaire

1. [Introduction](#)
2. [La bibliothèque de l'ENSIT: éléments et acteurs](#)
3. [Le Besoin de l'étudiant à la documentation et à la l'information](#)
4. [Le fonds documentaire de la bibliothèque](#)
5. [Les Services de la bibliothèque](#)
6. [Les agents de la bibliothèques](#)
7. [Les locaux de la bibliothèque](#)
8. [Notre partenaire : le CNUDST](#)
9. [Rôle de la bibliothèque / Rôle de l'étudiant](#)

I) Introduction

Vous êtes nouveau étudiant à l'ENSIT! Vous voulez savoir :

-Quels sont les locaux et services de la bibliothèque ?

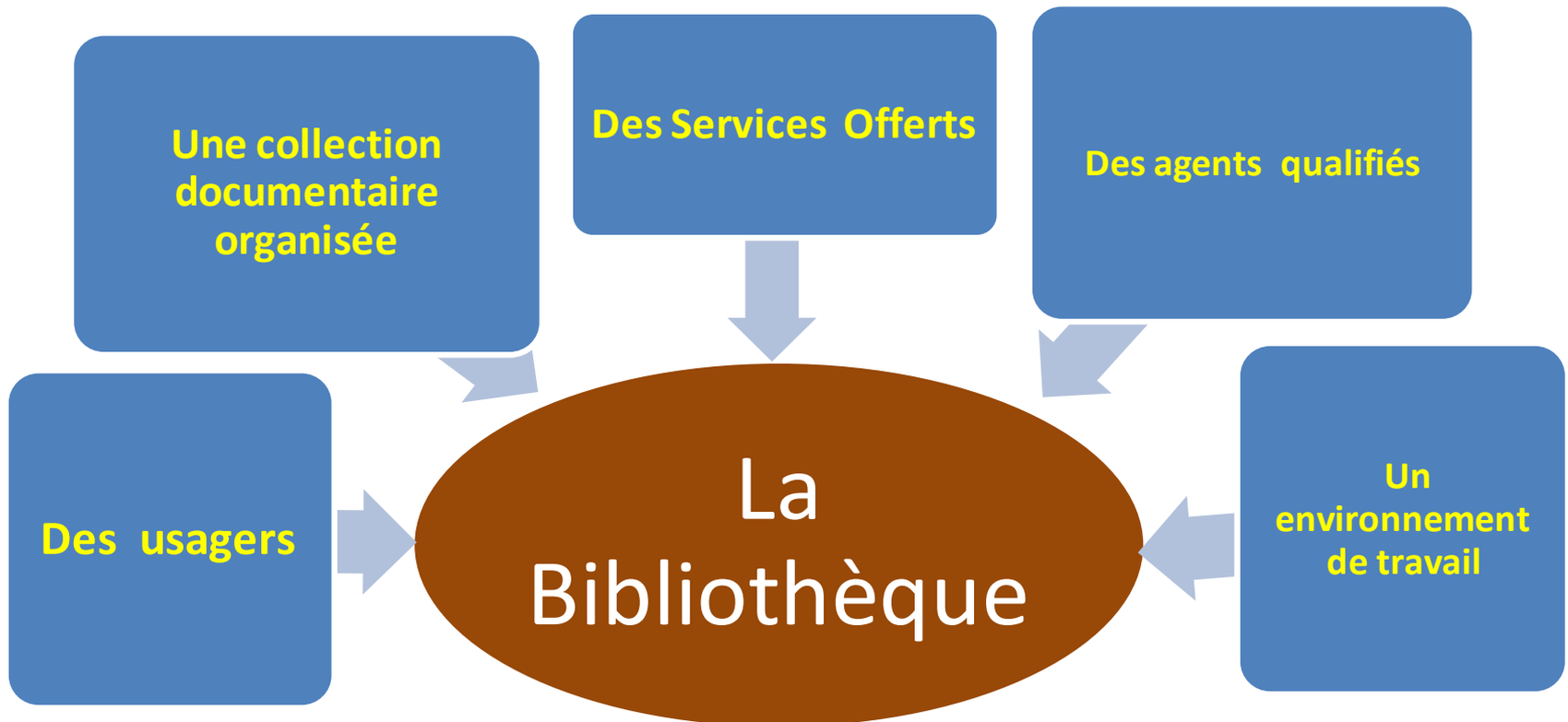
- comment y accéder et à qui s'adresser?

- Comment trouver un livre, un mémoire, un document pédagogique ou scientifique à la bibliothèque?

-Quels sont mes droits et mes devoirs par rapport à la bibliothèque?

...

2) La bibliothèque : éléments et acteurs



3) Le besoin de l'étudiant à la documentation et à l'IST

Nouveau Etudiant

- Les livres et les Manuels
- Les Polycopies de TP et de Cours
- Les Guides
- Les traités
-

Etudiant en terminale

- Les Rapports de Mémoires de fin d'études
- Les Rapports de stages
- ...

Etudiant en mastère et doctorants

- les livres
- Les bibliographies
- Les articles scientifiques
- Les Rapports de mémoires de mastères et thèses
- ...

4) Un Fonds documentaire riche et varié



Composé de:

- **Livres** : environ **16000 livres**
- **Références**: environ **300 titres**
- **Périodiques** : les techniques de l'ingénieur
www.techniques-ingenieur.fr
- **Mémoires pfe, mastères et thèses** : plus que **2500 titres** de rapports
- **Cours, TP et TD** : **150 cours** en différentes matières
- **Ressources Electroniques** : un grand réservoir de bases de données bibliographiques et bibliométriques, des revues et livres électroniques accessibles en ligne via le **Centre nationale universitaire de documentation scientifique et technique**.

www.cnudst.nnrt.tn

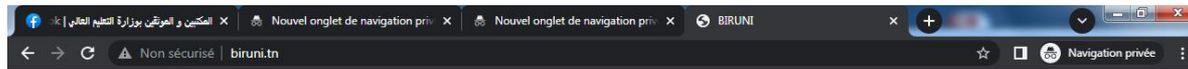
5) Services offerts

- 1) L'Accueil et information
- 2) L'Aide à la recherche documentaire
- 3) Le Développement des outils de recherche
 - **Catalogue en ligne BIRUNI;**
 - **Listes des nouvelles acquisitions;**
 - **Listes des cours;**
 - **Listes des rapports de mémoires et thèses.**
- 4) La Communication du fonds par :
 - **Prêt et remise des documents**
 - **consultation sur place des références de livres**
- 5) Accès directe aux collections

Pour faire une recherche documentaire il faut utiliser les outils disponibles à la bibliothèque ou en ligne, qui sont :

- La plateforme BIRUNI : catalogue collectif des Bibliothèques universitaires
- Les listes des mémoires mise en accès libre à la bibliothèque
- Les bases de données des éditeurs scientifiques (payantes et /ou gratuites) accessibles en ligne.
- Demander éventuellement l'aide de l'un des bibliothécaires de l'école.

Le catalogue collectif BIRUNI



www.biruni.tn

- Le catalogue collectif des BU est une plateforme qui regroupe l'ensemble des catalogues en ligne des bibliothèques universitaires tunisiennes.
- Il permet l'accès à distance aux ressources bibliographiques des bibliothèques universitaires.

Pour le public universitaire la plateforme BIRUNI permet de:

1. Créer un compte usager dans la rubrique « espace étudiant »;
2. Faire une recherche simple et/ou avancée dans le catalogue locale de votre bibliothèque ou le catalogue collectif;
3. Consulter / emprunter un document;
4. Faire une réservation à un « document en prêt »
5. Communiquer à distance avec votre bibliothèque.

La recherche dans BIRUNI

Il y a 3 possibilités de recherche:

- Recherche par index
- Recherche avancée
- Recherche des nouveaux livres

Démonstration : recherche et inscription

Réseau BIRUNI
- 190 bibliothèques universitaires

Catalogue collectif
- 977 000 titres
- 2 902 000 Exemplaires

Réseau BIRUNI

Le réseau des bibliothèques universitaire de la tunisie, connu sous l'acronyme **BIRUNI** (BI : «Bibliothèque», RUNI : «Ressources UNiversitaires»), est un groupe de bibliothèques appartenant à des établissements d'enseignement supérieur et de recherche scientifique sous la tutelle du Ministère de l'Enseignement Supérieur de la Recherche Scientifique et/ ou en cotutelle avec d'autres ministères.

Actualités

NEWS

Statistiques BIRUNI

- Top 10 des biblio prêt informatisé.
- Les statistiques sur le déploiement du service de prêt informatisé dans les bibliothèques universitaires.
- Top 10 des catalogues en ligne les plus consultés.

Formation

- Session de formation en ligne sur les services web de BIRUNI au profit des bibliothèques universitaires à partir du 17 jusqu'au 20 janvier 2023.

Veillez sélectionner la bibliothèque que vous desirez consulter son catalogue :

Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis

Fermer Accéder au catalogue

	Recherch
Catalogue des bibliothèques universitaires	
1	Université de Tunis (16 bibliothèques)
2	Université de Tunis EL Manar (13 bibliothèques)
3	Université de Carthage (27 bibliothèques)
4	Université de la Manouba (12 bibliothèques)

Catalogue de la bibliothèque : Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis



Contactez la bibliothèque



Quelques chiffres sur les titres du catalogue



Recherche dans le catalogue



Recherche par index

Recherche avancée

Nouveautés

Index de recherche

Titre



Mots clés

Recherche

Type de tri

Titre



Pagination

10 titres par page



Option d'affichage

Affichage des miniatures activé





Recherche par index

Recherche avancée

Nouveautés

Index de recherche

Titre



Mots clés

thermodynamique

Recherche

Type de tri

Titre



Pagination

10 titres par page



Option d'affichage

Affichage des miniatures activé



1 - 10 / 122 résultats

Page 1 / 13

Suivant

Dernier >>



1ère de couverture

Titre : Chaleur et désordre**Compl. du titre :** le deuxième principe de la thermodynamique**Auteurs prin. :** P. W. Atkins**Auteurs sec. :** trad. par F. Gallet**Edition :** Belin : Paris : 1987 | **ISBN :** 2902918402 | **Collection :** L'Univers des sciences**Sujet & mots clés :** Thermodynamique

Liste des exemplaires

Cote : A1.4

| Code : 02100000126

| Dépôt : Tunis-ESST

Type : Monographie prêteable

| Disponible : Oui



Catalogue collectif

- 977 000 titres
- 2 902 000 Exemplaires



Catalogues locaux

- 190 catalogues en ligne



Espace lecteurs

- 48 bibliothèques en prêt informatisé



Espace professionnels

- 600 Comptes pour les bibliothécaires

[Actualités](#)

[Statistiques](#)

[Agenda](#)

[Liens utiles](#)

[Plan du site](#)

[Contacts](#)

Comment puis-je procéder?



Choix de la bibliothèque



Sélectionner une bibliothèque



Sélectionner une bibliothèque

Université de Tunis

- Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis
- Ecole Normale Supérieure
- Ecole Supérieure des Sciences Economiques et Commerciales de Tunis
- Faculté des Sciences Humaines et Sociales de Tunis
- Institut Préparatoire aux Etudes Littéraires et de Sciences Humaines de Tunis
- Institut Préparatoire aux Etudes d'Ingénieurs de Tunis
- Institut Supérieur d'Art Dramatique
- Institut Supérieur de Gestion de Tunis
- Institut Supérieur de Musique
- Institut Supérieur de l'Animation pour la Jeunesse et la Culture
- Institut Supérieur des Beaux Arts de Tunis
- Institut Supérieur des Etudes Appliquées en Humanité de Tunis
- Institut Supérieur des Métiers du Patrimoine de Tunis

[Plan du site](#) | [Liens utiles](#) | [Contacts](#)



Formulaire d'inscription à la bibliothèque

* champs obligatoires

Préfix :

Nom * :

Prénom * :

Date de naissance * : Jour : / Mois : / Année :

CIN * :

Adresse email :

Adresse postale :

ville :

Téléphone * :

Photo :

* La photo doit être au format jpg, gif ou png et sa taille ne doit pas dépasser 200 ko.

Code de sécurité :



Type de lecteur * :

La Communication des documents



La consultation sur place et le prêt à domicile des documents

Chaque étudiant ingénieur inscrit à l'école a le droit de :

- 1) Consulter sur place tout le fonds de la bibliothèque;
- 2) Emprunter le document dont il a besoin selon
le règlement interne de la bibliothèque
(voir dépliant)

L'accès à la collection :

Les techniques de l'ingénieur

- La bibliothèque met à la disposition de ses usagers une collection spécialisée en sciences de l'ingénieur appelée

« Les techniques de l'ingénieur »

- Pour explorer ces ressources veuillez consulter l'adresse web suivante

<http://www.techniques-ingenieur.fr/>



TECHNIQUES DE L'INGÉNIEUR

Documentation scientifique et technique, conseil et formation | Techniques de l'Ingénieur - CometBird

Fichier Édition Affichage Historique Marque-pages Outils Softwares ?

http://www.techniques-ingenieur.fr/

News Email Video Music Torrent Games Social Shopping springer Bulletin des bibliothèques Bulletin des bibliothèques

Les étapes de la recherche documentaire ACCUEIL Documentation scientifique et te...

RESSOURCES DOCUMENTAIRES

- ▶ Sciences fondamentales
- ▶ Génie industriel
- ▶ Innovations
- ▶ Environnement - Sécurité
- ▶ Énergies
- ▶ Matériaux
- ▶ Mesures - Analyses
- ▶ Procédés chimie - bio - agro
- ▶ Mécanique
- ▶ Électronique - Automatique
- ▶ Technologies de l'information
- ▶ Transports
- ▶ Biomédical - Pharma
- ▶ Construction
- ▶ Archives

LES DERNIÈRES PARUTIONS ▶ Théorie des lignes étendue aux cavités électromagnétiques. Partie I - Couplage aux modes TEM Technologies de

FORMATION

CONSEIL

ESPACE ACTUALITÉ

NEWSLETTER

Terminé N/A

Collection les techniques de l'ingénieur à la bibliothèque



LES TITRES DE LA
COLLECTION « LES
TECHNIQUES DE
L'INGENIEURS »
DISPONIBLES A LA
BIBLIOTHEQUE DE
L'ENSIT

- **Génie Electrique: D**
- **Génie mécanique: BM**
- **Génie énergétique: BE**
- **Génie des procédés : J –k**
- **L'entreprise industriel: AG**
- **Plastique et composite: AM**
- **Matériaux Métalliques: M**
- **Informatique Industrielle: S**
- **Construction: C**

Consulter les 4 tutoriels pour une recherche optimale

The screenshot shows a web browser window displaying the homepage of 'Techniques de l'Ingénieur'. The browser's address bar shows the URL 'http://www.techniques-ingenieur.fr/'. The website's navigation menu includes 'Fichier', 'Édition', 'Affichage', 'Historique', 'Marque-pages', 'Outils', and 'Softwares'. Below the navigation, there are several sections: 'Que fait Techniques de l'Ingénieur?', 'Nos partenaires' (listing ALCEMED, AFM, CEFRACOR, and oséo), and 'À votre écoute' (providing contact information for client service). A prominent black banner reads 'SAVOIR UTILISER TECHNIQUES DE L'INGÉNIEUR EN 4 TUTORIELS'. Below this banner, four video thumbnails are displayed, each with a play button icon and a brief description: 'Découvrez Techniques de l'Ingénieur : ressources documentaires, formation, conseil'; 'Techniques de l'Ingénieur : articles et fiches pratiques'; 'Techniques de l'Ingénieur : le guide de l'utilisateur'; and 'Techniques de l'Ingénieur : le guide de l'administrateur'. At the bottom right, there is a link to 'Accédez à la foire aux questions'. The browser's status bar at the bottom indicates 'Transfert des données depuis i.vimeocdn.com...'.

Documentation scientifique et technique, conseil et formation | Techniques de l'Ingénieur - CometBird

Fichier Édition Affichage Historique Marque-pages Outils Softwares ?

http://www.techniques-ingenieur.fr/

News Email Video Music Torrent Games Social Shopping springer Bulletin des bibliothèques Bulletin des bibliothèques

Les étapes de la recherche doc... ACCUEIL Documentation scientifi... BENCHMARKING - Google Search Benchmarking - Wikipédia

Que fait Techniques de l'Ingénieur ?

La plus importante base scientifique et technique en langue française. 9 000 articles de références et fiches pratiques validés par des comités scientifiques et complétés d'articles d'actualité pour comprendre, innover, sécuriser, valider vos projets industriels.

Nos partenaires

ALCEMED AFM CEFRACOR oséo

► Découvrez tous nos partenaires

À votre écoute

Service relation clientèle
Tél : 01 53 35 20 20
Email : infos.clients@teching.com

CONTACTEZ-NOUS

SAVOIR UTILISER TECHNIQUES DE L'INGÉNIEUR EN 4 TUTORIELS

Découvrez Techniques de l'Ingénieur : ressources documentaires, formation, conseil

Techniques de l'Ingénieur : articles et fiches pratiques

Techniques de l'Ingénieur : le guide de l'utilisateur

Techniques de l'Ingénieur : le guide de l'administrateur

► Accédez à la foire aux questions

Transfert des données depuis i.vimeocdn.com...

Les étapes de la recherche sur TI

Pour rechercher les références dans « les techniques de l'ingénieurs » il faut :

1. effectuer une recherche bibliographique sur le site simple et/ou avancé;
2. noter le(s) identifiants des articles trouvés et demander la consultation du document approprié à la bibliothécaire si la date de l'articles est \geq à 2015.

Machines hydrauliques Tout savoir sur Machines hydrauliques | Techniques de l'Ingénieur - CometBird

Fichier Édition Affichage Historique Marque-pages Outils Softwares ?

http://www.techniques-ingenieur.fr/search.html?scope=accueil&query=machines+hydrauliques&search_

News Email Video http://google.atcomet.com/c/ Social Shopping springer Bulletin des bibliothèques Bulletin des bibliothèques

Les étapes de la recherche documentaire ACCUEIL Définition : Traité, traité international Machines hydrauliques Tout sa...

Favoris | Imprimer

RÉSULTATS DE VOTRE RECHERCHE 900 éléments trouvés pour "machines hydrauliques"

Historique récent

RECHERCHE AVANCÉE

Sélectionner tout → Exporter la(les) référence(s) sélectionnée(s) Trier par Pertinence Afficher 10

RESSOURCES DOCUMENTAIRES > UNIVERS > PACK > BASE DOCUMENTAIRE > ARTICLE

NORMALISATION DES MACHINES HYDRAULIQUES ET THERMIQUES 10 juil. 1997 | ref : bm4225

industriel, tel que celui des machines hydrauliques et thermiques, de développer une stratégie pouvant... de cette compétition mondiale sont à présent, dans le domaine des machines hydrauliques et thermiques, l'Allemagne, l'application volontaire contrairement à la réglementation. La normalisation des machines hydrauliques... des machines et leur remplacement, la spécificité des machines hydrauliques et thermiques engendre...

Ressources documentaires > Mécanique

CET ARTICLE SE TROUVE DANS LA BASE DOCUMENTAIRE :

MACHINES HYDRAULIQUES ET THERMIQUES: FONDAMENTAUX ET CONCEPTS INNOVANTS
REF : 42171210
Concevez et améliorez vos machines

RESSOURCES DOCUMENTAIRES > UNIVERS > PACK > BASE DOCUMENTAIRE > ARTICLE

MACHINES HYDRAULIQUES ET THERMIQUES - INTRODUCTION 10 juil. 1997 | ref : bm4205

des ouvrages étrangers. Les machines hydrauliques et thermiques sont, dans le monde entier, l'objet d... hydrauliques utilisent des fluides incompressibles. Les fluides de travail des machines thermiques..., les fortes

CET ARTICLE SE TROUVE DANS LA BASE DOCUMENTAIRE :

[ARCHIVES] MACHINES HYDRAULIQUES, AÉRODYNAMIQUES ET THERMIQUES
REF : TIABL

Terminé

5) Les agents de la bibliothèque : sont des médiateurs de l'IST

Leur rôle consiste à :

- Vous faciliter l'accès à l'information scientifique et technique et à toute information relative à la bibliothèque
- Vous offrir les services documentaires dont vous avez besoin.

❑ Accès aux livres, cours et encyclopédie :

➤ Mme ABIDI Fatma et Mm Amel Tounsi

❑ Accès aux rapports d'ingénieur, mastère et thèse:

➤ Mme Henda Mechlaoui, Mr HECHMI Jelel

❑ Accès aux Techniques de l'ingénieur et ressources électroniques

❑ La gestion du service bibliothèque

➤ Mme Wafa Sassi

6) Les locaux de la bibliothèque de l'ENSIT

BLOC B

Sont équipés par

- Réseau WIFI disponible à la salle de lecture : les codes d'accès sont affichés aux étudiants
- De tables et chaises pour travail individuel ou par groupe
- Des espaces climatisés et équipés

La salle de lecture (1^{ère} étage B2)

un espace pour le travail individuel ou en groupe :



Salle des pfe a coté de la salle de lecture (au 1^{ère} étage B2)



Salle des périodiques, mastères et thèses (au sous sol) .



7) Notre partenaire :

www.cnudst.tn

The screenshot displays the website for the University National Center of Scientific and Technical Documentation (cnudst.tn). The browser's address bar shows the URL cnudst.rnrt.tn/en/. The page features a navigation menu with the following items: About Us, Products & Services, Library, Electronic Resources, Open Access, and Partnership & Networks. A search bar is located on the right side of the navigation menu. The main content area includes a large banner image of a laptop displaying a virtual bookshelf. Below the banner, there is a statistics section with five data points:

Icon	Count	Description	Additional Info
Graduation cap	+ 60 000	THESES, ARTICLES AND BOOKS IN OUR LIBRARY	
Shield with scales	+ 73 000	JURIDICAL TEXTS FROM JORT*	*Since 1956
@ symbol	+ 27 000	SCIENTIFIC RESOURCES ONLINE	
Person with plus	+ 45 000	PARTICIPANTS IN OUR EVENTS*	*Since 2015
WWW globe	+ 1 000 000	TITLE IN TWO PORTALS	

Each data point includes a 'READ MORE >' link. The footer of the page shows the system tray with the date 19/09/2023 and time 11:56.

8) Rôle de la bibliothèque VS Rôles de l'étudiant

- 1) Collecter, traiter, organiser, communiquer et préserver la documentation scientifique et technique (monographies- périodiques- rapports de mastères et thèses- cours...).
- 2) Offrir équitablement Les services documentaires aux usagers.

- 1) Respecter le règlement interne de la bibliothèque
- 2) Préserver les équipements et les collections de la bibliothèque
- 3) Suivre les nouveautés de la bibliothèque à travers le site de l'école et la page facebook de la bibliothèque
(aimer et consulter la page)

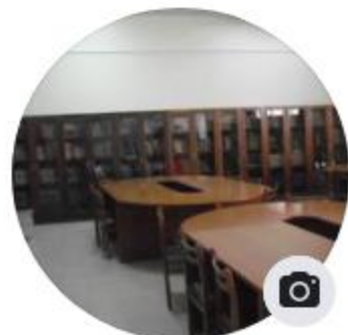
Gérer la Page

La Bibliothèque de l'Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis

- Tableau de bord professionnel
- Statistiques
- Espace Pubs
- Créer des publicités
- Paramètres

Autres outils

Meta Business Suite



La Bibliothèque de l'Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis

269 J'aime • 277 followers



Merci pour votre participation