

Instructions pour le journal de stage d'été :

Le journal de stage d'été est **obligatoire** pour les **élèves ingénieurs** (1^{ière} et 2^{ème} année) et **optionnel** pour les étudiants des filières **LMD**.

Dans ce document PDF (doit être ouvert par **Adobe Reader** à télécharger de : <http://www.adobe.com>), remplir (sur ordinateur) les champs de la page de garde :

- Type du stage : Stage ouvrier ou Stage Technicien
- Nom du Département
- Nom et Prénom de l'étudiant

ensuite sauvegarder le document et l'imprimer.

Le reste du document peut être rempli manuellement ou préférablement sur ordinateur. Dans ce dernier cas, il faut sauvegarder les changements et réimprimer tout le journal.

Au début de l'année universitaire, chaque élève ingénieur est tenu de retourner au service des stages de l'ISSATSo :

- Le journal dûment rempli par l'étudiant et signé par l'encadreur industriel.
- Une copie du rapport de stage.
- Une copie de l'attestation de stage.

Remarque : Cette page ne doit pas être incluse dans le journal (imprimer uniquement les pages 2 à 10)



**Diplôme
d'Ingénieur**

- Diplôme National d'Ingénieur en Informatique :
Génie Logiciel
- Diplôme National d'Ingénieur en Informatique :
Informatique industrielle

**Cycle
Préparatoire**

- Cycle Préparatoire Scientifique intégré aux études
d'Ingénieurs

**Mastères
(LMD)**

- Mastère de Recherche en Informatique : Systèmes
Pervasifs Intelligents
- Mastère Professionnel en Génie Mécanique : Génie
des Procédés de Production Mécanique
- Mastère Professionnel en Energétique

**Licences
(LMD)**

- Electronique, Electrotechnique et Automatique (EEA)

**Licences
(LMD)**

- Electronique, Electrotechnique et Automatique (EEA)
- Electromécanique (Mécatronique Industrielle)
- Energétique (Chauffage et Climatisation)
- Génie Civil
- Génie Mécanique
- Informatique Industrielle (Systèmes et
Automatismes)

Journal de Stage de Fin d'Etudes

Département Informatique

Nom & Prénom Etudiant :

Identification Etudiant :

Nom et prénom :
Numéro CIN :
Date de naissance :
Lieu de naissance :
Filière/Groupe :
Email :
Téléphone :
Période du Stage :

Entreprise d'accueil :

Nom entreprise :
Domaine d'activité :
Responsable :	
- Nom et Prénom :
- Fonction :
- Téléphone :
- Fax :
Site Web :

Encadreur Entreprise :

- Nom et Prénom :
- Fonction :
- Nom du service :
- Téléphone :
- Fax :
- Email :

Date, signature, et cachet de l'entreprise

.....

Encadreur Pédagogique :

Nom et Prénom :
Institution :
Téléphone :
Email :

Date et signature encadreur pédagogique

.....

- ### **Obligations de l'étudiant :**

1. présenter au service des stages de l'ISSATSo:
 - Le présent journal visé par les responsables de l'entreprise.
 - Deux exemplaires du rapport de stage.
2. soutenir son travail à l'ISSATSo devant un jury d'évaluation.

.....

[illegible][illegible]

Date	Tâches journalières

Date	Tâches journalières

Date	Tâches journalières

Date	Tâches journalières

Date	Tâches journalières

Date	Tâches journalières

Date	Tâches journalières

Date	Tâches journalières

Fiche d'appréciation de l'encadreur entreprise :

L'encadreur de l'entreprise est prié d'apprécier par : **B : Bien, AB : Assez Bien, P : Passable, ou M : Médiocre** et ce en cochant la case correspondante pour chaque domaine d'évaluation :

Domaines d'évaluation	Appréciations			
	B	AB	P	M
Assiduité et ponctualité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Conduite et discipline	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Communication avec le personnel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Intérêt accordé au stage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Qualité du travail	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Motivation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Initiative	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Niveau scientifique & technologique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Capacité d'apprentissage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<u>Remarques particulières :</u>				

Date et signature encadreur entreprise

.....

Fiche d'autoévaluation de l'étudiant :

Cette fiche doit être remplie par l'étudiant :

Facteur	Appréciations
Durée du stage	<input type="checkbox"/> Courte <input type="checkbox"/> Satisfaisante <input type="checkbox"/> Longue
Diversité des activités	<input type="checkbox"/> Même tâche réalisée durant tout le stage <input type="checkbox"/> Nombre restreint de tâches <input type="checkbox"/> Tâches diversifiées
Fréquence du travail	<input type="checkbox"/> Beaucoup de temps d'inactivité <input type="checkbox"/> Peu de temps d'inactivité <input type="checkbox"/> Toujours occupé
Concordance du stage avec la spécialité et la formation	<input type="checkbox"/> Stage n'est pas lié à la formation <input type="checkbox"/> Stage peu lié à la formation <input type="checkbox"/> Stage très lié à la formation
Autonomie du travail	<input type="checkbox"/> Travail fixé par les encadreurs <input type="checkbox"/> Travail discuté entre étudiant et encadreurs <input type="checkbox"/> Travail fixé par l'étudiant
Disponibilité de l'encadreur entreprise	<input type="checkbox"/> Pas trop disponible <input type="checkbox"/> Disponible <input type="checkbox"/> Toujours disponible
Disponibilité de l'encadreur pédagogique	<input type="checkbox"/> Pas trop disponible <input type="checkbox"/> Disponible <input type="checkbox"/> Toujours disponible
Evaluation générale du stage	<input type="checkbox"/> Stage peu profitable <input type="checkbox"/> Stage intéressant mais peut être amélioré <input type="checkbox"/> Stage intéressant et constructif
<u>Remarques particulières :</u>	

Date et signature étudiant

.....