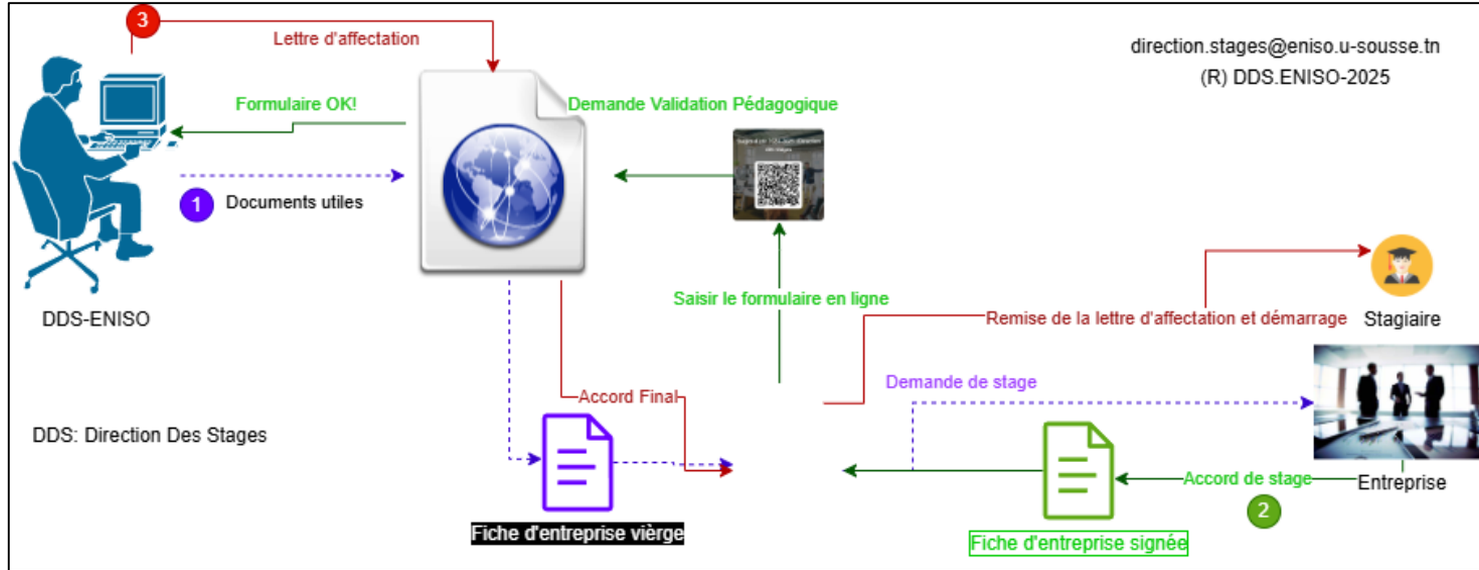


POINT D'INFORMATION SUR LES STAGES D'ÉTÉ

DIRECTION DES STAGES – ENISO

2024-2025

SE PREPARER AU STAGE



PROCÉDURE DE PRÉPARATION AU STAGE

Demande de stage:

- Déposer à l'entreprise la lettre d'appui et la fiche d'entreprise

Accord de stage:

- L'entreprise remplit et signe la fiche d'entreprise. Prévoir une copie numérisée.

Demande de validation pédagogique de la proposition de stage :

- Remplir le formulaire en ligne et joindre la fiche d'entreprise signée.

Validation de stage:

- Après vérification la DDS vous génère la lettre d'affectation.

Remettre la lettre d'affectation à l'entreprise et confirmer le début de votre stage.



FABLAB



INCUBATEUR



4C



FCEE



DÉROULEMENT DE VOTRE STAGE

Respect du cadre professionnel

- Soyez ponctuel, assidu et adoptez une tenue correcte.
- Respectez le règlement intérieur de l'entreprise d'accueil.

Implication et attitude proactive

- Impliquez-vous activement dans les tâches confiées.
- N'hésitez pas à poser des questions pour mieux comprendre les missions.
- Faites preuve de curiosité et d'initiative, tout en respectant vos limites.

Communication et comportement

- Maintenez une attitude respectueuse avec les encadrants et collègues.
- Adoptez une communication professionnelle à l'écrit comme à l'oral.
- Informez régulièrement votre tuteur académique de l'avancement du stage.



DÉROULEMENT DE VOTRE STAGE

Confidentialité et déontologie

- Respectez la confidentialité des informations auxquelles vous avez accès.
- Ne publiez rien sur les réseaux sociaux sans l'autorisation de l'entreprise.

Réalisation du rapport de stage

- Prenez régulièrement des notes sur vos activités, projets, difficultés rencontrées et solutions apportées.
- Rédigez un rapport clair, structuré et personnel à soumettre à la fin du stage selon les consignes de l'établissement.

Problèmes éventuels

- En cas de difficulté (technique, relationnelle ou autre), informez rapidement votre tuteur académique ou la direction des stages.



FABLAB



INCUBATEUR



4C



FCEE



PROCÉDURE DE VALIDATION DE STAGE À L'ENISO



À la date de dépôt: Déposer le rapport, une copie de l'attestation de stage signée et le journal de stage rempli et signé.



A la date de soutenance: se présenter à l'heure muni de votre PC



FABLAB



INCUBATEUR



4C



FCEE



LIEN ONEDRIVE POUR DOCUMENTS UTILES...



[DOC STAGE ET
E2025](#)



FABLAB



INCUBATEUR



4C



FCEE



LIEN POUR LA DEMANDE DE LA LETTRE D'AFFECTATION



<https://forms.office.com/r/jv70pkegkN>

Il faut l'adresse email officielle pour pouvoir remplir le formulaire.



FABLAB



INCUBATEUR



4C



FCEE



| | | | |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| République Tunisienne Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université de Sousse École Nationale d'Ingénieurs de Sousse |  | Formulaire | GSP-FR-05-01 |
| | | LETRE D'APPUI STAGE D'ETE | |
| | | Date : | 18/12/2024 |
| | | Page : | 1 |

Année Universitaire : 2024/2025

A l'attention de Madame/Monsieur Le Directeur

Objet : Proposition de Stages d'été Initiation/Ingénieur au profit des élèves-ingénieurs de l'École Nationale/Ingénieurs de Sousse.

Domaines : *Électronique, Informatique, Mécatronique, Télécom-Embarquées et Mécanique-Productive.*

Madame /Monsieur,

Les stages en entreprise font partie intégrante de nos plans d'études et sont perçus comme un complément à la formation académique technique et scientifique. Chaque élève-ingénieur est amené à effectuer trois stages en milieu professionnel durant sa formation, tels que présentés dans le tableau suivant :

| | Compétences à développer | Durée |
|--------------------|---|----------|
| Stage d'initiation | <ul style="list-style-type: none"> Enrichir ses connaissances du monde de l'entreprise : l'organisation, le fonctionnement, l'avie et la culture de l'entreprise Développer ses compétences relationnelles en termes de communication, savoir- être ediscipline Comprendre le processus de production des services/produits de l'entreprise et y participer | ≥ 1 mois |
| Stage d'ingénieur | <ul style="list-style-type: none"> Effectuer une mission technique dans le cadre d'un projet technique : l'élève ingénieur sera associé aux phases d'étude/analyse/conception ; Faire le lien entre les connaissances et le savoir-faire acquis pendant le cursus universitaire et leur mise en œuvre en situation professionnelle ; Développer ses compétences professionnelles en termes de travail d'équipe, d'organisation, d'agilité et adaptation. | ≥ 1 mois |

Dans ce cadre, nous avons l'honneur de solliciter votre bienveillance pour accueillir nos futurs ingénieurs au sein de votre établissement, afin qu'ils puissent effectuer leurs stages d'initiation ou d'ingénieur.

Veuillez agréer, Madame/Monsieur, nos considérations les meilleures.

Le Directeur des stages

| | | | |
|---|---|--|----------------------|
| République Tunisienne Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université de Sousse École Nationale d'Ingénieurs de Sousse |  | Formulaire | GSP-FR-15-00 |
| | | FICHE ENTREPRISE (ACCORD DE STAGE) | Date : 18/12/2024 |
| | | | Page : 1 |

Pour pouvoir retirer la lettre d'affectation/Convention du stage, les informations se trouvant sur cette fiche doivent être obligatoirement saisies par l'étudiant dans le formulaire <https://forms.office.com/y/6u4MeVv2Dz>



| | |
|---|------------------|
| Nom de l'entreprise : | |
| Domaine d'activité : | |
| Nom du responsable : | Fonction : |
| Adresse : | |
| Téléphone : | Fax : |
| Email du responsable : | |
| Nom et prénom de l'encadreur industriel : | |
| Fonction : | |
| Téléphone : | |
| Identification Étudiant : (à remplir par l'étudiant avant de présenter la demande à l'entreprise) | |
| Nom et prénom : | Filière : |
| Groupe : | N° Inscription : |
| | Email : |
| CIN/Passeport (4 dernier chiffres) : | Téléphone : |
| Détails du stage : (à remplir par le responsable ou le tuteur professionnel) | |
| Type de stage : <input type="checkbox"/> initiation <input type="checkbox"/> Ingénieur <input type="checkbox"/> PFE. | |
| Durée du stage : | Mois, Du : Au : |
| La durée du stage obligatoire est de semaines. | |
| La durée hebdomadaire maximale de présence de l'étudiant(e) dans la structure d'accueil est de heures par semaines. La présence effective du stagiaire à l'entreprise serait supérieure à jours | |
| Sujet de stage : | |
| Programme de stage | |

| | |
|--|--|
| Date, signature, et cachet de l'entreprise | Case réservée au directeur des stages |
| Fait à : le : | Accord sur le stage : OUI [...] NON [...] |
| | Date, signature, et cachet |
| | Fait à : le : |



European Accreditation of Engineering Programmes
EUR-ACE®



FABLAB

INCUBATEUR

4C

FCEE



DOCUMENTS UTILES

| | | | |
|---|---|--|--------------|
| République Tunisienne Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université de Sousse École Nationale d'Ingénieurs de Sousse |  | Formulaire | GSP-FR-22-01 |
| | | LETTRE D'AFFECTATION AU STAGE OBLIGATOIRE | |
| | | Date : | 18/12/2024 |
| | | Page : | 1 |

Année Universitaire : 2024/2025
Sousse, le 27/02/2025

La direction des stages de l'Ecole Nationale d'ingénieurs de Sousse accorde l'affectation de stage selon les données suivantes :

| | | |
|------------------------|---|-----------------------|
| Candidat(e) : | Ilham Khouja | 3 |
| N° d'inscription : | 2000081 | |
| | CIN ou Passeport : | ****9829 |
| Filière : | Informatique Appliquée | |
| Type de stage : | PFE | |
| Intitulé de stage : | Test d'un modèle pour la détection d'anomalie en élevage (LLMs) | |
| L'entreprise : | Multiverse AI | |
| Période de stage : | Du lundi 10 février 2025 | au mardi 10 juin 2025 |
| Tuteur professionnel : | Mosbah Amine | |

L'élève ingénieur est couvert par l'assurance accidents durant l'année universitaire encours sous le numéro d'inscription de l'établissement à la Mutuelle des Accidents Scolaires et Universitaires : 11050684-014. En cas d'accident survenant à l'élève ingénieur, soit au cours des travaux dans l'Organisme, soit au cours du trajet, soit sur les lieux rendus utiles pour les besoins de son stage, l'Organisme s'engage à faire parvenir sous 48 heures toutes les informations utiles à l'Établissement pour que ce dernier puisse établir la déclaration d'accident.

Le Directeur des stages

DOCUMENTS UTILES



| | | | |
|---|--|--|---|
|  | République Tunisienne Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université de Sousse École Nationale d'Ingénieurs de Sousse | Formulaire CONVENTION DE STAGE OBLIGATOIRE | GSP-FR-16-02 Date: 11/02/2025 Page: 1/3 |
|---|--|--|---|

Année Universitaire : 2024/2025

Cette convention conclue est lue et approuvée par l'élève ingénieur, Les enseignants et le maître de stage dans l'Organisme d'accueil, chargés du suivi de l'étudiant stagiaire, sont également informés de cette convention.

Article 1 : Cadre de la convention
Entre l'Établissement d'enseignement universitaire :

| | |
|--|--|
| Dénomination : Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENIS) Adresse : Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse, Technopôle de Sousse, Sahloul, 4054 Sousse, Tunisie N° téléphone : +216 73 369 500 / +216 73 369 501 N° Fax : +216 73 369 506 Représenté par son directeur des stages : Adal BOUALLEGUE Mail : direction_stages@enis.u.sousse.tn Site Web : www.enis.u.sousse.tn Ci-après désigné par « l'Établissement » | et l'Organisme d'accueil : Nom de l'Organisme d'accueil : Adresse du lieu d'accueil : Représenté par : Mail : Ci-après désigné par « l'Entreprise » |
|--|--|

Article 2 : Objectif du stage
Le stage de formation a pour objet de permettre à l'élève ingénieur de mettre en pratique les outils théoriques et méthodologiques acquis au cours de sa formation, d'identifier ses compétences et de conforter son objectif professionnel. Il entre dans son cursus pédagogique et est obligatoire en vue de la délivrance du diplôme.
Le programme du stage et les activités confiées au stagiaire sont établis par l'établissement et

| | | | |
|---|--|--|---|
|  | République Tunisienne Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université de Sousse École Nationale d'Ingénieurs de Sousse | Formulaire CONVENTION DE STAGE OBLIGATOIRE | GSP-FR-16-02 Date: 11/02/2025 Page: 2/3 |
|---|--|--|---|

l'organisme d'accueil en fonction du programme général de la formation dispensée. Ce programme doit entrer dans le cadre de la spécialisation et des compétences de l'élève ingénieur.

Article 3 : Modalité de stage
Un avenant à la convention pourra éventuellement être établi en cas de prolongation de stage faite à la demande de l'Organisme et de l'élève ingénieur. En aucun cas la date de fin de stage ne pourra être postérieure au 30/09 de l'année Universitaire en cours.

Déroulement de stage : l'élève ingénieur sera soumis au règlement intérieur en vigueur à l'organisme d'accueil, notamment en ce qui concerne les horaires, ainsi qu'à ses règles relatives au travail et à la sécurité. Il aura accès dans les mêmes conditions que les agents

régies d'hygiène et de sécurité en vigueur dans l'Organisme.
Toute sanction disciplinaire ne peut être décidée que par l'Établissement. Dans ce cas, l'Organisme informe l'Établissement des manquements et lui fournit éventuellement les éléments constitutifs.
En cas de manquement particulièrement grave à la discipline, l'Organisme se réserve le droit de mettre fin au stage de l'élève ingénieur tout en respectant les dispositions fixées à l'article 9 de la présente convention.

Article 8 : Fin de stage – Rapport – Évaluation
A l'issue du stage, l'Organisme délivre au stagiaire une attestation de stage et remplit une fiche d'évaluation, ou il retourne à l'Établissement. Selon

Pendant la durée du stage, l'élève ingénieur continue de percevoir les prestations du régime social élève ingénieur. Il conserve son statut élève ingénieur. Les stages effectués à l'étranger doivent avoir été signalés préalablement au départ de l'élève ingénieur et avoir reçu l'agrément de la Sécurité Sociale. En cas d'accident survenant à l'élève ingénieur, soit au cours des travaux dans l'Organisme, soit au cours du trajet, soit sur les lieux venant utiles pour les besoins de son stage, l'Organisme s'engage à faire parvenir sous 48 heures toutes les informations utiles à l'Établissement pour que ce dernier puisse établir la déclaration d'accident.

Article 6 : Assurance
Quelle que soit la nature du stage et le pays de destination, le stagiaire s'engage à se couvrir par un contrat d'assurance individuelle accident.

Article 7 : Discipline
Durant son stage, l'élève ingénieur est soumis à la discipline et au règlement intérieur de l'Organisme, notamment en ce qui concerne les horaires, et les

| | | | |
|---|--|--|---|
|  | République Tunisienne Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université de Sousse École Nationale d'Ingénieurs de Sousse | Formulaire CONVENTION DE STAGE OBLIGATOIRE | GSP-FR-16-02 Date: 11/02/2025 Page: 3/3 |
|---|--|--|---|

autres parties par écrit. Les raisons invoquées seront examinées en étroite concertation. La décision définitive d'interruption du stage ne sera prise qu'à l'issue de cette phase de concertation.

Article 10 : Devoir de réserve et confidentialité
Le devoir de réserve est de rigueur absolue. Les élèves ingénieurs stagiaires prennent donc l'engagement de n'utiliser en aucun cas les informations recueillies ou obtenues par eux pour en faire l'objet de publication, communication à des tiers sans accord préalable de la Direction de l'Organisme, y compris le rapport de stage. Cet engagement vaudra non seulement pour la durée du stage mais également après son expiration. L'élève ingénieur s'engage à ne conserver, emporter, ou prendre copie d'aucun document ou logiciel, de quelque nature que ce soit, appartenant à l'Organisme.

Article 11 : Recrutement
S'il advient qu'un contrat de travail présente effet avant la date de fin de stage, l'Organisme s'engage à informer le stagiaire de la date de fin de stage et de l'engagement de n'utiliser en aucun cas les informations recueillies ou obtenues par eux pour en faire l'objet de publication, communication à des tiers sans accord préalable de la Direction de l'Organisme, y compris le rapport de stage. Cet engagement vaudra non seulement pour la durée du stage mais également après son expiration. L'élève ingénieur s'engage à ne conserver, emporter, ou prendre copie d'aucun document ou logiciel, de quelque nature que ce soit, appartenant à l'Organisme.

Article 12 : Droit applicable – Tribunaux compétents
La présente convention est faite exclusivement par la voie amiable de la juridiction

des stages de l'ENIS

SI DEMANDÉ PAR L'ENTREPRISE!












| | | | |
|---|---|--|----------------------|
| République Tunisienne Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université de Sousse École Nationale d'Ingénieurs de Sousse |  | Formulaire | GSP-FR-07-00 |
| | | DEMANDE DE CHANGEMENT DE DETAILS DE STAGE | Date : 22/02/2025 |
| | | | Page : 1 |

Année Universitaire : 20..../20....

Demande de changement des détails de stage obligatoire et/ou prolongation de stage obligatoire

L'élève stagiaire :

| | |
|------------------------|----------------|
| Nom : | Prénom : |
| Filière : | Option : |
| N° Inscription : | |
| N° téléphone : | Mail : |

Motif de changement ou de prolongation :

Motif :

L'organisme d'accueil :

Nom de l'Organisme d'accueil :

Adresse du lieu d'accueil :

Mail :

Tuteur entreprise : Fonction : Email :

Nouveaux détails Stage :

Type de stage : [...] initiation [...] Ingénieur [...] PFE.

Durée du stage : Mois, Du : Au :

La durée du stage obligatoire est de semaines.

La durée hebdomadaire maximale de présence de l'étudiant(e) dans la structure d'accueil est de heures par semaines. La présence effective du stagiaire à l'entreprise serait supérieure à jours

Sujet de stage :

| | | | |
|-------------------------------------|---|--|---|
| A Sousse, le L'élève - stagiaire | A, le l'établissement d'accueil (signature et cachet) | A Sousse, le L'encadrant académique | A Sousse, le Le directeur des stages de l'ENISO |
|-------------------------------------|---|--|---|

| | | | |
|---|---|------------------------------------|----------------------|
| République Tunisienne Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université de Sousse École Nationale d'Ingénieurs de Sousse |  | Formulaire | GSP-FR-25-00 |
| | | LETRE D'ANNULATION DE STAGE | Date : 22/02/2025 |
| | | | Page : 1 |

Année Universitaire : 20..../20....

L'élève stagiaire :

| | |
|------------------------|----------------|
| Nom : | Prénom : |
| Filière : | Option : |
| N° Inscription : | |
| N° téléphone : | Mail : |

Motif de l'annulation :

Motif :

L'organisme d'accueil :

Nom de l'Organisme d'accueil :

Adresse du lieu d'accueil :

Mail : Tel : Fax :

Tuteur entreprise : Fonction : Email :

| | | |
|---|---|---|
| A Sousse, le L'élève - stagiaire | A, le L'établissement d'accueil (signature et cachet) | A Sousse, le L'encadrant académique (Nom et Prénom) |
| A Sousse, le Le directeur de département | | A Sousse, le Le directeur des stages de l'ENISO |

EN CAS DE BESOIN !





European Accreditation of Engineering Programmes
EUR-ACE®



Cti
Commission des titres d'ingénieur



FABLAB



INCUBATEUR



4C



FCEE



BON COURAGE !

@DDS-ENISO-2025



FABLAB



INCUBATEUR



4C



FCEE

