Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Direction Générale des Études Technologiques

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Bizerte

Département de Génie Electrique

# STAGE D'INITIATION





#### Prénom Nom (Classe)



Adresse électronique

Responsable de stage : M. (Mme) \*\*\*

AU: 2024/2025

# Placez votre attestation de stage ici

## Table des matières

Consignes de rédactioni	V
Instructions pour l'insertion des éléments visuelsi	V
Numérotation automatiquei	V
Référencement dans le texte	V
Création et insertion des références	V
Introduction générale	7
Chapitre 1 : Présentation de l'entreprise	3
Introduction	4
1. Section 1	4
1.1. Sous-section 1	4
1.2. Sous-section 2	4
Conclusion	4
Chapitre 2 : Travail réalisé	5
Conclusion générale	7
Bibliographie et sitographie	9
Journal de stage1	1
1. Finalités des stages	2
2. Objectifs du stage12	2
3. Engagement de l'étudiant1	2

# Liste des figures

Figure 1 : Insertion d'une image	V
Figure 2 : Gestion des références bibliographiques	. V

## Liste des tables

Table 1	: Cale	ndrier à	remplir	durant le	dérou	lement du	ı stage	13
I UDIC I	. Gaic	iiui ici t		uui uii ti	acrou	icilicile ac	1 5 6666	Lυ

#### Consignes de rédaction

La qualité d'un mémoire professionnel ne repose pas uniquement sur son contenu. Sa présentation revêt également une importance capitale. Pour garantir un document professionnel et lisible, il est essentiel de respecter certaines règles de mise en forme précises.

La police à utiliser est Cambria ou Times New Roman, en taille 12 points. Le texte doit être rédigé en minuscules, avec un interligne de 1,5 et sans césure automatique des mots. Il est recommandé de limiter l'usage des majuscules, tant dans le corps du texte que dans les titres, afin de privilégier une lecture fluide et agréable.

#### Instructions pour l'insertion des éléments visuels

Les illustrations (figures et schémas) doivent être positionnées à proximité immédiate du texte qu'elles complètent, permettant ainsi une lecture cohérente et fluide. Chaque élément visuel nécessite un titre descriptif et explicite qui reflète précisément son contenu.

La mise en forme des titres suit des règles spécifiques :

- Pour les figures : le titre se place en dessous de l'illustration, centré
- Pour les tables : le titre s'inscrit au-dessus, aligné à gauche

Pour une gestion optimale des figures et tableaux dans votre document Word, suivez ces deux étapes essentielles :

#### Numérotation automatique

- Sélectionnez votre figure ou tableau
- Accédez au menu "Références"
- Cliquez sur "Insérer une légende"
- Dans "Options", choisissez l'étiquette appropriée ("Figure", "Table" ou "Tableau")

#### Référencement dans le texte

- Chaque figure ou tableau doit être mentionné dans le texte principal (exemple: "Comme montré à la Figure 1")
- Pour créer un renvoi automatique :
  - Utilisez le menu "Références"
  - Sélectionnez "Renvoi"
  - Cliquez sur "Insérer"

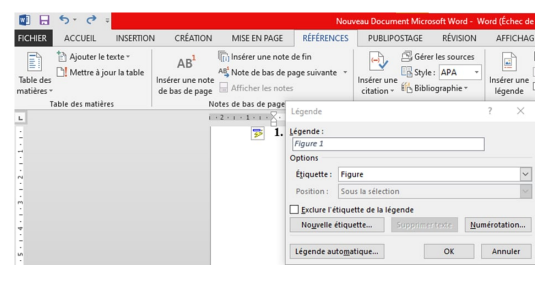


Figure 1 : Insertion d'une image

#### Création et insertion des références

La documentation des sources est une étape cruciale de votre travail académique. Voici comment gérer efficacement vos références sous Microsoft Word (Audrey, 2025):

- Comme illustré dans la *Figure 2*, ouvrez l'onglet "*Références*" et accédez à "*Gérer les sources*"
- Pour ajouter une nouvelle source, cliquez sur "Nouveau" et remplissez les informations requises (auteur, titre, année, etc.)
- Insérez vos citations dans le texte via la fonction "Insérer une citation"
- Créez votre bibliographie finale en utilisant l'option "Bibliographie" ou "Table des références"



Figure 2 : Gestion des références bibliographiques

Introduction générale

# Chapitre 1 : Présentation de l'entreprise

#### Introduction

Nous détaillerons, dans ce chapitre, les phases...

- 1. Section 1
- 1.1. Sous-section 1
- 1.2. Sous-section 2

#### Conclusion

Nous avons montré, tout au long de ce chapitre, ...

**Chapitre 2 : Travail réalisé** 

# **Conclusion générale**

Bibliographie et sitographie

Audrey, L. (2025, Janvier 15). *Je rédige mes références*. Retrieved from Chercher pour trouver: https://www.ebsi.umontreal.ca/jetrouve/referenc/

Journal de stage

1.

#### 2. Finalités des stages

La finalité du stage s'inscrit dans le cadre d'un projet pédagogique et n'a de sens que par rapport à ce projet. Dès lors le stage permet à l'étudiant de :

- Découvrir le milieu industriel afin de facilité son insertion professionnelle;
- Tester ses aptitudes d'adaptation personnelle;
- Consolider les compétences déjà acquises ;
- Mettre en exercice ses compétences de communications orales, écrite et graphique ;
- Faciliter son passage du monde de la formation académique à celui de l'entreprise.

#### 3. Objectifs du stage

Le stage de perfectionnement permet à l'étudiant de :

- S'intégrer ses connaissances pour l'exercice d'une compétence Professionnelle ;
- Découvrir soi-même (autonomie, responsabilité);
- Évaluer ses compétences professionnelles ;
- Reconstituer son projet professionnel (éventuellement définition de son PFE, choix des modules libres et optionnels, constitution d'une stratégie de pré embauche).

#### 4. Engagement de l'étudiant

L'étudiant s'engage à :

- Chercher un stage cohérent avec son cursus de formation;
- Effectuer son stage et être disponible pour réaliser les tâches qui lui sont confiées;

- Respecter les règlements internes, l'horaire de travail et la culture de l'entreprise ;
- Respecter les exigences de l'entreprise (secret professionnel, confidentialité);
- Rédiger le rapport dans les délais prévus ; ce document doit être validé par le tuteur professionnel avant d'être soutenu ;
- Aviser les responsables du stage de son absence dans les 48 heures ouvrables.

Table 1 : Calendrier à remplir durant le déroulement du stage

Table 1 : Calenarier à remplir aurant le deroulement du stage					
Date	Tâches journalières				

Journal de stage				