



## 1- DEROULEMENT DU STAGE

<b>Objectifs du stage</b>
Réalisé en fin de deuxième année (classe préterminale), il constitue un complément au stage "ouvrier" et permet au stagiaire de: - Reconnaître les mécanismes de travail et de production; - Etudier les possibilités et les moyens permettant d'améliorer la production, le rendement, la qualité, etc.. - Appliquer les Sciences de l'Ingénieur dans les situations étudiées durant ce stage; - Proposer et développer des solutions pratiques.
<b>Obligations de l'étudiant en stage</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Respecter le règlement interne de la structure d'accueil</li><li>• Respecter la confidentialité des informations et des personnes</li><li>• Respecter le programme de travail établi par l'encadreur de l'entreprise</li><li>• Remplir et conserver soigneusement son journal de stage</li><li>• Etre sérieux, respectueux, ponctuel et discipliné</li></ul>

### 1.1. PROGRAMME DE TRAVAIL

*A établir en concertation entre l'encadreur de l'entreprise et l'encadreur universitaire*

<b>ORGANISATION GENERALE DU STAGE</b>
Période de stage :
Durée totale :
Lieu du stage :
<b>DESCRIPTION DES ACTIVITES DU STAGE</b>
Activités à réaliser :

## 1.2. CALENDRIER DES ACTIVITES DE L'ETUDIANT

*A remplir régulièrement tout au long du stage par l'étudiant*

Semaine et Date	Activités réalisées
<i>Semaine 1 date.....</i>	
<i>Semaine 2, date.....</i>	
<i>Semaine 3, date.....</i>	
<i>Semaine 4, date.....</i>	

## 2- SUIVI DU STAGE

### 2.1. Le suivi par l'encadreur de l'entreprise

*L'encadreur de l'entreprise notera, dans ce tableau, les observations importantes telles que les difficultés liées au déroulement du stage.*

DATE	OBSERVATIONS	SIGNATURE

### 3- EVALUATION DU STAGE

*A remplir à la fin de chaque stage par l'encadreur de l'entreprise*

<b>Appréciation (Très bien, Bien, Moyen, Faible, Très faible)</b>	<b>APPRECIATION</b>
Sérieux	
Ponctualité	
Autonomie et esprit d'initiative	
Capacité d'intégration dans une équipe de travail	
Degré de compréhension des mécanismes de travail et de production de l'entreprise	
Capacité à appliquer les Outils et les Sciences de l'Ingénieur	
Capacité à proposer et à développer des solutions pratiques	

**Avis final :**

<b>Stage Concluant</b>	<b>Stage Non concluant</b>

<b>SIGNATURE</b>
Date :
L'encadreur de l'entreprise :
Nom et Prénom :