

## Fiche de présentation du contexte de stage Maxi 4 pages

PLAN	ELEMENTS ATTENDUS
<b>1. <u>La structure de stage (ou de mise en œuvre des tâches)</u></b>	
a. Historique	Présenter rapidement le développement de la structure
b. Statut et secteur professionnel	Condition administrative de la structure
c. Situation géographique	Mettre carte ou moyen de positionnement
d. Compétence ou activité	Présenter les principales compétences ou activités ou missions
e. Le personnel	Organisation des services ; organigramme du service de stage.
f. Organisation du travail	Horaires ; prise de décision ; planification des travaux
g. Les moyens techniques	Présentation du matériel (équipement lourd, et le matériel lié à la GMN) et des bâtiments à disposition de l'entreprise
h. Les partenaires ; les clients et fournisseurs	Présenter les secteurs au type de partenaire de travail (on ne demande pas une liste exhaustive des clients et partenaires) faire schéma amont aval
i. Echelles géographique d'intervention	Zone d'activités principales et secondaires
j. Atouts et contraintes de l'entreprise ou de l'organisme de stage	Présenter en les expliquant les points forts et points faibles de l'entreprise

## Fiche d'expérience de tâche<sup>1</sup>

### Maxi 4 pages

PLAN	ELEMENTS ATTENDUS
<b>1. Description du site :</b>	Description de la zone d'intervention
a. Caractéristique écologique	Définir les éléments importants du milieu et de l'environnement d'intervention (climat, sol, végétaux et animaux)
b. Caractéristique administrative	Elément de réglementation qui s'applique au chantier et à la zone d'intervention
c. Caractéristiques foncières	Définir qui est le propriétaire, l'utilisateur et les autres intervenants sur la zone
<b>2. Définitions de la commande :</b>	Qui à donner l'ordre d'intervenir ? et qu'attend-t-il de l'intervention de génie écologique
<b>3. Objectifs attendus :</b>	Présenter les objectifs globaux de l'action de génie écologique et détailler les objectifs attendus de l'intervention
a. Principal :	
b. Secondaire :	
<b>4. Moyens mise en œuvre :</b>	
a. Le matériel :	Présenter le matériel mis en œuvre et les principales règles d'utilisation (bons gestes) et de sécurité.
b. Les matériaux :	Il s'agit de ce qui a été consommé et mise en place sur le site pour l'action de génie écologique
c. La main d'œuvre :	Quantifier les moyens humains mis en œuvre pour l'action en temps et en personne.
<b>5. Description de l'activité :</b>	
a. Présentation du chantier :	Présenter concrètement le chantier et l'action d'intervention (comment ça s'est réalisé)
b. Les techniques employées :	Expliquer les techniques et les justifier le choix de mise en œuvre
c. Le prévisionnel	Devis ; estimation du cout; position de l'activité dans le planning global de l'opération de génie écologique
d. Atout	Ce qui facilite l'action
e. Contrainte	Ce qui limite ou complique sa mise en œuvre
<b>6. Bilan de l'activité :</b>	Comprendre son travail et en tirer une critique
a. Les coûts	Analyse économique de l'action (bilan)
b. Bilan technique	Description du résultat obtenu par la mise en œuvre des techniques et analyse des choix et résultats.
c. Bilan esthétique	En fonction des cas si l'action avait dans ses objectifs une amélioration du paysage.
d. Bilan écologique	Impact de l'intervention sur l'écologie du site ou des espèces présentes
e. Points forts	Ce qui a été positif dans l'intervention
f. Points faibles	Ce qui n'a pas fonctionné ou compliqué la mise en œuvre de l'action

<sup>1</sup> Il s'agit de décrire une situation concrète particulière présentant la mise en œuvre d'un maximum des compétences attendues dans l'activité dans le cadre du stage ou d'un chantier.