

Rapport de stage BTSA AP

Le document doit comporter :

- un sommaire paginé, structuré, cohérent,
- une analyse de l'entreprise ou de la commune d'accueil,
- une analyse de chantier (D45) ou de projet (D46) qui débouche sur 2 problématiques (voir ci-après)

Nous vous incitons vivement à prendre de nombreuses photos durant votre stage afin d'illustrer vos propos. Par contre, ne joignez que les illustrations de bonne qualité et pertinentes!!! (pas de place pour le remplissage photographique!)

1 Partie structure d'accueil de stage: présentation et analyse

Afin de pouvoir présenter et analyser votre structure de stage, il est d'abord nécessaire de rassembler un certain nombre d'informations (en vrac...à vous de les organiser de manière cohérente)

- historique, évolution, moments clés
- statut juridique,
- implantation géographique (rayon d'action siège social, dépôt/zone de stockage, pépinière, surface et organisation des bâtiments ou ateliers, accès, contextes pédologiques et climatiques de la région, contextes de la population),
- chiffre d'affaire (évolution, ratio CA/ nombre de salariés),
- masse salariale: type d'emploi, formation, expérience, polyvalence, âge, organisation, turnover, fiches de chantier, coût horaire, organigramme
- matériel : diversité, adaptabilité, récent/renouvellement, coût, entretien, conforme aux normes, location
- clientèle: proportion privé/public, caractéristiques avec analyse de la concurrence
- Obtention des marchés, publicité, communication,
- sous traitance, fournisseurs,
- Activité entretien/création, qualifications particulières
- Stratégie de développement à +/-long terme

CES INFORMATIONS NE DOIVENT EN AUCUN CAS ÊTRE PRÉSENTÉES TELLES QUELLES DANS LE RAPPORT, (à la rigueur en annexe).

Elles devront être organisées selon **un plan logique, cohérent** et personnalisé. Le titre 'matériel', n'est pas personnel, celui de 'un matériel performant et adapté à l'activité de création' l'est bien davantage. Ce qui intéresse le jury c'est l'analyse que vous allez en faire. Pour ANALYSER, il faut **DONNER VOTRE AVIS**, Par exemple, lorsque je dis que *mon entreprise emploie 8 salariés, je peux affirmer qu'elle fait partie des 7% d'entreprises du paysage dans ce domaine et qu'à ce titre on peut la classer dans les moyennes entreprises, ce peut-être également intéressant de savoir que la main d'œuvre est qualifiée, jeune mais peu expérimentée, avec un fort turnover. PUIS EN DEDUIRE LES INCIDENCES DANS L'ENTREPRISE: entreprise moyenne, elle se limitera à une certaine taille de chantiers, la main d'œuvre jeune risque d'induire des problèmes d'organisation ou d'encadrement...*

Pour donner votre avis l'équipe pédagogique vous invite à consulter l'étude suivante diffusée sur internet par l'UNEP,

http://www.entreprisesdupaysage.org/public/Chiffres-cles-2009-du-paysage-Fort.html?var_recherche=chiffres%20cl%E9

Pour ceux, moins nombreux qui réalisent leur stage en commune, l'équipe vous invite à consulter la

presse (paysage actualités) revue qui présente des services verts chaque mois. Il vous suffira de trouver une commune approchante en taille pour comparer.

Partie Chantier D45

1. Avant chantier:

Analyse de site: état des lieux, des contraintes, analyse de sols, du paysage, de l'environnement
Analyse de la demande, et/ou du projet, (présenter le plan), du devis proposé

2. Pendant chantier

Analyse des travaux: techniques mises en œuvre, organisation, répartition du travail, rebondissement en cas de problèmes, ex d'analyse: le chantier est-il réalisé dans les règles de l'art?
Souligner les dysfonctionnements

3. Après chantier:

bilan technique et financier

Cette partie doit mettre en avant deux problématiques que vous chercherez à résoudre dans la dernière partie de votre rapport (non demandée dans ce rendu).

Exemple de problématiques

pb1:

Vous remarquez dans votre chantier que le matériel tombait souvent en panne, la problématique pourra être: comment améliorer le parc matériel de l'entreprise et la dernière partie du rapport traitera des différentes solutions concrètes et chiffrées à mettre en œuvre,

pb2:

Vous remarquez un pb de conception dans la réalisation: pente mal calculée, dimensionnement des matériaux inadaptés...

La problématique pourra être: comment mieux préparer le chantier ou bien faut-il attribuer de nouvelles responsabilités à une personne en particulier dans l'entreprise?

La dernière partie du rapport traitera des différentes solutions concrètes et chiffrées à mettre en œuvre,

Partie Projet D46

1, Avant projet

Analyse de site: état des lieux, des contraintes, analyse de sols, du paysage, de l'environnement
Analyse de la demande/ programme, du budget proposé

2, Pendant le projet

Analyse des choix de conception: composition, tracé, des matériaux, végétaux,
Chiffrage du projet

rebondissement en cas d'aller retour de projet

3, Après projet et éventuellement travaux

bilan de satisfaction du client

Exemple de problématique

pb1 vous avez remarqué dans le projet précédent que le choix des végétaux n'est pas adapté par rapport au climat ou à l'exposition ou au sol, qu'une contrainte de voisinage n'a pas été prise en compte,

la problématique serait: comment assurer la pérennité du projet et la dernière partie du rapport traitera des différentes solutions concrètes et chiffrées à mettre en œuvre, (proposition d'un nouveau plan plantation ou d'un arrosage intégré et chiffrage respectant le budget imposé)

pb2 vous proposez dans le projet des idées complètement différentes de la demande du client pour des raisons que vous avez justifié, la pbq serait: comment faire passer la pilule auprès du client, la dernière partie du rapport traitera des différentes solutions concrètes et chiffrées à mettre en œuvre pour communiquer ce projet