

### A3. Gestion de projet

- Analyse de la demande ou le besoin
- identification, à partir du cahier des charges, les utilisateurs et leurs profils, les différents besoins, les contraintes techniques et réglementaires ainsi que les données du commanditaire.
- Le cas échéant, formalisation d'un cahier des charges du projet à partir de la demande client.
- Planifier et faire valider le projet de développement en respectant les contraintes client

- ?

- Suivi du projet, dans un objectif d'optimisation, en utilisant une méthodologie adaptée.
- Adaptation du projet aux contraintes et problématiques rencontrées
- Animation des réunions de travail ou d'ajustement du projet.
- Rendre compte de l'avancement du projet.

- Documentation et analyse des informations sur les technologies informatiques récentes pour répondre à un besoin de compréhension ou de recherche d'information

C8. Analyser et formaliser la demande ou le besoin en développement et en exploitation de base de données.

C9. Autocontrôler, tout au long du processus de développement, la cohérence des données et la conformité à la demande.

C10. Suivre, adapter et rendre compte de la réalisation du projet à partir du planning projet validé

C11. Rechercher des solutions pour la résolution de problèmes techniques rencontrés au moyen des ressources disponibles (documentation, sites Internet, communautés, etc..).

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Recherche de solutions pertinentes pour la résolution de problèmes techniques à partir de :<ul style="list-style-type: none"><li>- sites spécialisés</li><li>- communautés de spécialistes des données accessibles par internet.</li><li>- autres</li></ul></li></ul> |  |
|---|--|