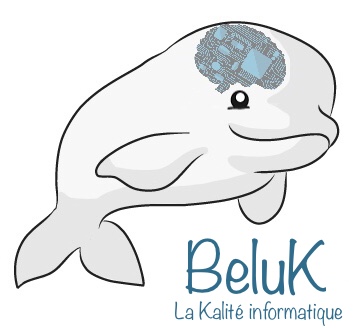


|  |
| --- |
| Projet Airblio  2022 |
|  |
| Johanna Labou  Lounis HADJI  Celina IDIR  Abdesamad MEZIANE  Riad GHEZALI  Roger HUANG  Marie MAGNY |



# Compte rendu réunion de lancement

|  |
| --- |
| Résumé des attentes du client   * Gestion de la prise de commande * Edition de factures * Edition d’un document « mission d’intervention » avec :   + Profils des intervenants et leur coût par heure   + Volume d’heure prévisionnel   + Matériel mobilisé * Edition de PV de réception pour le client :   + Signature du responsable   + Nombre d’heures réellement effectuées   + Matériel réellement utilisé   Attention aux heures supplémentaires et aux jours d’arrêts   * Visualisation de l’état de l’entreprise grâce à une Mappemonde avec :   + Localisation de chaque employé en cours d’intervention   + Localisation du matériel en utilisation et en stockage   + Localisation des différents clients (lié à un rapport sur leurs besoins en intervention) * Un service d’assistance pour les interventions « en urgence » ou « délicate » * Un service d’optimisation de l’utilisation du matériel et du placement des différentes équipes   Solution envisagée  Mise en place d’un logiciel exploitable en interne avec les différentes fonctionnalités citées ci-dessus.  Stockage des données dans un cloud. Le fournisseur reste à être déterminé.  Le service d’optimisation de l’utilisation du matériel et du placement des différentes équipes peut être sous la forme d’une IA.  Back-end: django, mySQL, Kibana  Front-end: angular  FOnctionnement de la colaboration  Sprint de 3 semaines avec comptes-rendus avec le client.  POints remontes lors de la reunion avec le client  Faire une étude de marché pour le prix du stockage des données dans un cloud. Ce cloud doit se trouver en France. |