Besoins fonctionnelles:

- ➤ Gestion du compte et rôle : Créer des comptes d'utilisateur et donner les autorisations et les privilèges associés à ces comptes.
- Gestion formation : Planifier le plan d'étude et les activités.
- ➤ Gestion RH : Gérez les employé, les soldes de congés, les absences les arrêts maladies, les heures supplémentaires ou celles à récupérer.
- Gestion actualité : Affichage des actualités en temps réel par la direction
- > Inscription : Chaque enfant doit faire l'inscription
- ➤ Gestion facture : éditer les factures et gérer vos règlements
- > Gestion activité : Planifier les activités
- > Gestion de nettoyage chambre : Planifier le plan de nettoyage des chambres.
- Gestion media : Retrouver toutes les photos et vidéos de l'enfant.
- Pointage enfant : Affichage du suivi de l'enfant en temps réel
- ➤ Gestion repas : Commander les repas pour la famille
- Authentification : Permet à chaque utilisateur de s'authentifier et d'accéder à son espace de travail.
- Consultation informations enfant : suivi de l'enfant en temps réel
- Envoyer des Messages : Écrire des messages à l'équipe en salle pour indiquer une l'absence ou un retard.
- Réservation : Demander une réservation supplémentaire.
- > Gérer les documents : Afficher les documents transmis par la direction
- ➤ Passer une commande : commander un « book photo de crèche » ou l'impression de la photo soit en papier / mug / bavoir...
- Mettre en favori une photo.

Besoins non fonctionnelles:

- La performance : L'application à développer doit être principalement performante c'est-à-dire, à travers ses fonctionnalités, elle doit répondre à toutes les exigences des usagers d'une manière optimale.
- La convivialité : L'application doit être facile à utiliser. En effet, les interfaces utilisateurs doivent être conviviales (simples et ergonomiques) et adaptées aux besoins de l'utilisateur.
- La sécurité : L'application devra être hautement sécurisée, les informations ne devront pas être accessibles à tout le monde. L'utilisateur accède à travers un login et un mot de passe attribués.
- L'extensibilité: Dans le cadre de ce travail, l'application devra être extensible, qui permet de lui rajouter de nouvelles fonctionnalités ou d'en modifier des fonctionnalités déjà développées.
- ➤ Fiabilité : le fonctionnement de l'application doit être correct et ne contient pas des bugs.
- ➤ Maintenance :
 - Les différents modules de l'application doivent être faciles à maintenir pour une détection rapide des éventuelles anomalies.
- > Gestion des rôles :
 - Chaque tâche dans ce site est attribuée à un compte utilisateur





