

Document de vision

Ce document présente les objectifs du projet SortirEnsemble.com ainsi que son périmètre et les fonctions de l'application.

Les choix formalisés dans ce document font suite à une analyse fonctionnelle réalisée par l'AMOA (Assistant à Maîtrise d'Ouvrage) faite en collaboration avec le client. Toutes les exigences décrites ont été validées par le client. Tout membre de l'équipe projet désirant apporter des améliorations à ce document devra les proposer à son responsable.

1. Présentation du projet

La société ENJOY souhaite développer pour ses employés actifs ainsi que pour ses retraités, une plateforme web leur permettant d'organiser des sorties.

La plateforme est une plateforme privée dont l'inscription sera gérée par son ou ses administrateurs.

Les sorties ainsi que les participants ont un site de rattachement, pour permettre une organisation géographique de ces sorties-là.

2. Positionnement

Nos forces La présence d'un grand nombre d'employés répartis sur différents sites en France.	Les opportunités L'accessibilité au web, aisée en raison de l'accès aux ordinateurs de bureau et l'utilisation courante des smartphones et tablettes, doit permettre de faire vivre la plateforme.
Nos ambitions Permettre de faire un lien extra-entreprise entre les employés et, ainsi, de développer de la cohésion sociale.	Les résultats attendus Permettre aux employés de faire des activités sportives, culturelles et autres. Être un canal pour entretenir son réseau ENJOY.

2.1. Description du problème

Le grand nombre d'employés, répartis sur l'ensemble du territoire français, ne permet pas une organisation facile d'événements ou de sorties.

- Il n'existe pas de canal de communication officiel pour proposer ou consulter des sorties,
- Les outils actuels ne permettent pas de gérer d'invitation suivant la situation géographique ou les intérêts des employés, ni de gérer le nombre d'invités, ni la date limite d'inscription.

Une solution réussie consisterait à permettre l'organisation de ces sorties et d'anticiper le nombre de participants, le lieu de la sortie et autres informations à connaître pour le bon déroulement de l'activité.

3. Parties prenantes

Société ENJOY	✓ Désire fournir à ses employés (actifs et retraités) un outil pour organiser des activités sur les temps extra-professionnels.
Employés ENJOY	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Désirent organiser des sorties, ✓ Veulent entrer en contact avec d'autres employés déjà connus ou inconnus.
Prestataires informatiques (Étudiants A2 Dev – Campus Academy)	✓ Désirent réaliser une solution logicielle répondant aux besoins exprimés de manière agile.

4. Dictionnaire des données

Administrateur : C'est un participant qui peut, à la différence d'un participant simple, gérer les autres participants (ajouter, supprimer, etc.), jouer le rôle de modérateur en pouvant annuler une sortie ou rendre inactif un participant.

Agile : Méthodologie de développement de logiciel qui préconise des cycles courts permettant d'aboutir à des versions utilisables rapidement.

AMOA : Assistance à Maîtrise d'Ouvrage, c'est une personne ou une équipe qui assiste le client dans la définition de ses besoins.

Lieu : C'est un emplacement qui peut accueillir une sortie. Le lieu est décrit par un nom (exemple : Le V & B), une adresse ou des coordonnées GPS.

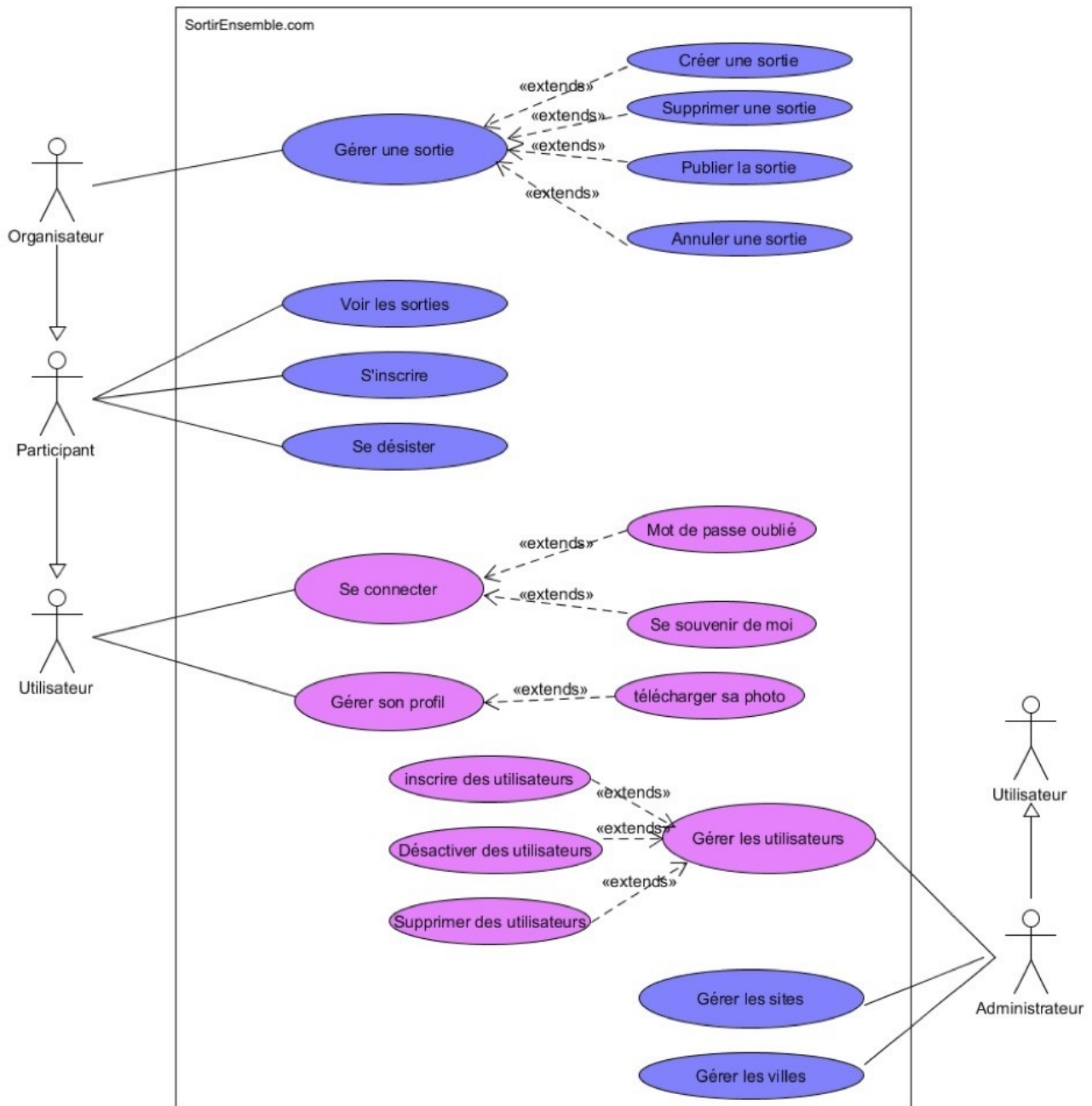
Organisateur : C'est un participant qui propose une sortie. En tant qu'organisateur, il définit le nombre de places disponibles, les date et heure de la sortie, sa durée, le lieu et autres informations nécessaires au bon déroulement de cette sortie. Il est responsable de la logistique relative à la sortie proposée.

Participant : Personne inscrite à la plateforme SortirEnsemble.com et pouvant bénéficier de ses services. Le participant est identifié par son nom et son prénom. Il possède un mot de passe et doit déclarer des coordonnées de messagerie et un numéro de téléphone.

Sortie : C'est une activité extra-professionnelle proposée par un participant (son organisateur), et ouverte sur un site donné.

Site : Un site est un centre de rattachement géographique des sorties.

5. Fonctionnalités essentielles du produit



Ce diagramme de cas d'utilisation présente une vision globale des fonctions attendues.

La liste détaillée des fonctionnalités proposées par l'application est définie dans le fichier **DescriptionProduit.xlsx**.