# Résumé du projet en anglais

The project consists of a table reservation system for exhibitors at an annual fair organized by an association of postcard collectors based in Alsace.

Before, the reservations and the treasury were managed manually.

It was the same for sending letters, announcing an upcoming fair and news from the association.

An exhibitor can register with his e-mail address and a password if he or she wishes.

He can then make a reservation request.

If necessary, the treasurer or the administrator registers the exhibitor manually with the essential information (e.g. first and family names, label).

The reservation is then validated according to the payment status and the number of tables available.

# Le contexte du projet

Chaque année, l'AACCP (Association Alsacienne des Collectionneurs de Cartes Postales) organise un salon multicollections chaque premier dimanche de mai à Huttendorf.

Le projet se résume en un système de réservations de tables d'un exposant à l'occasion d'un salon annuel, tout en étant rattaché au nouveau site de l'association.

A l'origine, les réservations et la trésorerie étaient gérés manuellement.

Il en était de même pour l'envoi de courriers, l'annonce d'un prochain salon et des nouvelles de l'association.

Un exposant peut s'inscrire avec son adresse e-mail et un mot de passe s'il le souhaite.

Il peut ensuite faire une demande de réservation via son espace personnel ou le dernier événement annoncé.

Le trésorier et l'administrateur peuvent aussi inscrire l'exposant manuellement avec les informations essentielles (nom, prénom et libellé).

En effet, tous les exposants n'ont pas d'accès à Internet, la maîtrise de l'outil informatique ou le souhait de fournir des informations personnelles sensibles (adresse e-mail, numéro de téléphone).

La réservation est ensuite validée selon le statut de paiement et le nombre de tables disponibles.

Les exposants peuvent aussi s'inscrire à la newsletter de l'association.

La durée globale de développement du projet est estimée à 6 mois en tenant compte de l'ensemble des fonctionnalités, de la complexité et des besoins à venir.

Les principales fonctionnalités sont classées avec leurs priorités (Basse, Moyenne, Haute) :