CAHIER DES CHARGES

Application (Mairie d'Ermont)

Emetteur	DEV.INC
Destinataire	Mairie d'Ermont
Révision	N° 1 du 15/04/2022
Document	Définitif

OBJET: Site web avec back-office

Contributeurs à l'élaboration du document			
Nom	Rôle/fonction	Service/société	
Monsieur Xavier HAQUIN	Le maire	Mairie d'Ermont	

SOMMAIRE

1.	Objet	
2.	Définition des besoins	
	2.1. Définition	
	2.2. Périmètre	
	2.3. Accessibilité/Sécurité	
3.	Contraintes	
	3.1. Architecture	
	3.2. Ergonomie	
	3.3. Langages de programmation	
	3.4. Environnement	
	3.5. Hébergement	
	3.6. Interactions avec la solution	

1. Objet

Ce document décrit les besoins de la mairie de ville d'Ermont vis-à-vis de la solution applicative de type gestion interne.

2. Définition des besoins

2.1 Définition

La mairie d'Ermont a pour souhait la mise à disposition d'une application permettant aux employées d'avoir accès à toutes les informations concernant la ville d'Ermont.

2.2 Périmètres

La solution, destinée aux employés, sera accessible depuis les ordinateur chez leur bureau à la mairie. Elle doit permettre aux employés d'avoir accès à toutes les informations de la ville concernant les citoyens, les services fournies, les évènements, les participants.

2.3 Accessibilité/Sécurité

L'application pourra être téléchargeable à travers les ordinateurs chez le bureau mis à disposition à la mairie.

3.Contraintes

3.1 Architecture

L'architecture devra s'appuyer et comporter au moins les mêmes informations que celles possédées par le site de la mairie de ville d'Ermont.

3.2 Ergonomie

Le menu comportera les rubriques suivantes :

- Profil
- Citoyen
- Association
- Employe
- Service
- Demande
- Type évènement
- Evènement
- Participants
- Déconnexion

Des améliorations ou variations peuvent être proposées.

3.3 Langages de programmation

Le langage Java / MySQL a été choisi pour la gratuité des outils de développements existants.

3.4 Environnement

La solution doit fonctionner sur les systèmes d'exploitation Windows XP et supérieur.

3.5 Hébergement

L'hébergement de la solution sera donc confié aux serveurs loués par la société Dev.INC, ce service étant inclus dans la prestation.

3.6 Interactions avec la solution

Les employés :

Les visiteurs de l'application pourront consulter tous les informations concernant des citoyens, des services proposés, des événements, des participants, ..etc