# Guide Utilisateur - Gestion des Délibérations du BFEM

#### ■ Sommaire

- 1. Introduction
- 2. Installation et Configuration
- 3. Utilisation du Logiciel
- 4. Gestion des Erreurs et FAQ
- 5. Mise à Jour

#### 1. Introduction

#### ■ Présentation du projet

L'application Gestion des Délibérations du BFEM est un outil permettant de simplifier et automatiser le processus de délibération des candidats au BFEM. Elle offre une interface intuitive pour saisir, traiter et analyser les notes des candidats en appliquant les règles métiers spécifiques.

### ■ Fonctionnalités principales

- Gestion des candidats (ajout, modification, suppression)
- Saisie et anonymisation des notes
- Application des règles métiers pour la délibération
- Attribution automatique du statut des candidats (admis, repêché, échec)
- Exportation des délibérations sous forme de PV en PDF
- Interface intuitive et filtrage des données

### 2. Installation et Configuration

### ■ Prérequis

Avant d'installer l'application, assurez-vous que les éléments suivants sont disponibles sur votre système :

- Python (version 3.8 ou supérieure)
- SQLite3 (pour la base de données)
- Bibliothèques Python nécessaires : PyQt5, ReportLab, pandas

## 3. Utilisation du logiciel

### ■ Interface principale

- Gestion des Candidats : Ajouter, modifier ou supprimer un candidat
- Gestion des Notes : Saisir et modifier les notes du premier et du second tour
- Délibérations : Appliquer les règles de calcul des points et statuts des candidats
- Gestion des Repêchages : Examiner les candidats repêchables et valider leur statut
- Génération PDF : Générer et exporter différentes listes et documents

### 4. Gestion des erreurs et FAQ

#### ■■ Problèmes courants

Problème	Solution
L'application ne se lance pas	Vérifier que Python et les bibliothèques sont installés
Base de données introuvable	Vérifier que le fichier SQLite est bien présent
Erreur lors de la génération PDF	Vérifier que ReportLab est bien installé

# 5. Mise à jour

### ■ Mettre à jour le projet

Pour obtenir les dernières améliorations et corrections de bugs, suivez ces étapes :

- 1. git pull origin main
- 2. pip install -r requirements.txt
- 3. python main.py

Félicitations! Vous êtes prêt à utiliser l'application de gestion des délibérations du BFFM!