

**Rapport du ProJet Java**

#### Sujet

**Application de gestion d’erreurs**

**De compilations & conventions**

**(IDE)**

**Réalisé par : Encadré par :**

AARAB Jamal M.Bouzoubaa

SOUL Redouane

LEGHRISSI Ayoub

Sommaire

1. Introduction :
2. Cahier de charges :
3. Vue globale sur l’application :
4. Code Java :
5. Outils :
6. Conclusion :

I. Introduction :

**II. Cahier de charges :**

**III. Vue globale sur l’application :**

**IV. Code JAVA :**

**V. OUTILS :**

Dans cette partie, on va présenter les différents outils qui nous ont aidé pour réaliser notre projet :

1. **GitHub**

****

L’outil parfait qui permet la coordination entre les différents membres du groupe et qui facilite la lecture du code et la détection des modifications et la récupération des différentes versions de notre application.

**2.Stackoverflow**



C’est le forum qu’on a utilisé pour poser nos différentes questions en relation avec le code.

**3.Figma**

 Permet la modélisation des différentes interfaces graphiques.

**4.Zoom :**



Logiciel de communication que l’on a utilisé pour organiser des réunions à distance .

**5.IDE Eclipse :**

Logiciel dont on s’est inspiré pour la réalisation de notre propre IDE, et que l’on a même utilisé pour taper notre code JAVA.

1. **Conclusion :**