|  |
| --- |
| Webzine  Rapport |
| D1-5 Web Asp.NET |



### **Sommaire**

### [**Présentation**](#_Présentation)**……………………………………………3**

### [**Introduction**](#_Introduction)**……………………………………………………..**

### [**Equipe**](#_Equipe) **…………………………………………………………….**

### [**Analyse technique**](#_Analyse_technique)

### [**Conclusion**](#_Conclusion)

### [**Annexes utilisées**](#_Annexes_utilisées)

### **Présentation**

#### Introduction

Ce projet a été réalisé en équipe composée de 4 personnes sur une durée de 3 semaines.

L’objectif était de réaliser une Web application permettant de chroniquer des morceaux de musique. Cette dernière étant constituée d’une partie client et d’une partie administrateur.

#### Equipe

L’équipe de développement était constituée de la manière suivante :

* Damien Millot
* Kim Dole
* Gaetan Bonin
* Nicolas Civade

### 

### **Analyse technique**

#### Analyse et résolution des problèmes

Au cours du développement de cette solution plusieurs problèmes ont été rencontrés :

1. **Impossible d’afficher les page après changement de repository**

Le problème est survenu après le changement de repository au profit de celui utilisant le Contexte. Le problème venait du fait que lors de la récupération de nos données, les élément qui leur était attribué n’étaient pas récupérés par la même occasion.

Solutions trouvée :

Une solution qui à été mise en place fut de créer une méthode attribuant les objets, elle était appelée dans chacune des autre méthodes avant le retour.

Solution retenue :

La solution au problème que nous avons retenue fut d’utiliser les Includes propre au FrameworkCore de cette manière tous les éléments nécessaires étaient récupérés en même temps

### **Conclusion**

### **Annexes utilisées**