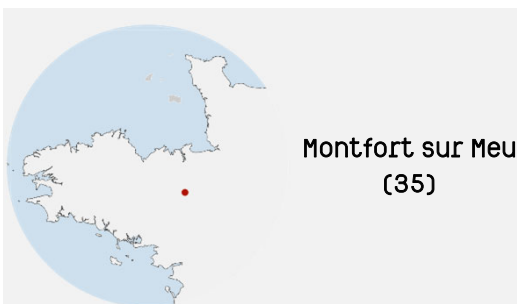




## Etude de faisabilité pour l'évolution des deux groupes scolaires



Montfort sur Meu  
(35)

**Maître d'ouvrage :** Ville de Montfort sur Meu

**Mission :**

- Diagnostic de l'existant
- Définition des besoins
- Faisabilité et scénarios

**Avancement :** En cours

**Coordonnées du maître d'ouvrage :**

Mr Thierry HARSCOUËT  
 Directeur général des services  
 dgs@montfort-sur-meu.fr  
 Tél. 02 99 09 00 17

**objectifs de la mission**

Les deux groupes scolaires dont les bâtiments sont pour certains dégradés, présentent une organisation spatiale qui ne répond plus aux attentes des pédagogies d'aujourd'hui. Une décroissance des effectifs est constatée ces dernières années. La mission consiste à réfléchir à d'autres aménagements répondant au fonctionnement d'une école de demain. C'est l'occasion aussi d'interroger les dysfonctionnements ou les conflits d'usages existants afin de trouver des solutions pérennes, tant pour les bâtis que pour les espaces extérieurs. Enfin une ventilation des deux groupes scolaires sur le territoire communal est évaluée au regard des zones d'extensions urbaines et des nouvelles mobilités de la commune.

L'objectif de l'étude est donc de se projeter sur une mise à niveau globale des deux groupes scolaires et de la restauration scolaire en cohérence avec le projet Montfort 2030

**Diagnostic des points forts/points faibles**

**Pays de Pourpré: les points faibles**

 Bâti vétuste et austère	 Encombrement	 Mauvais état des sanitaires (mat+elem)
 Coulloirs bruyants	 Transitions et déplacements piétons (traversée de la route-parking...)	 Peu de séparation des flux piétons et routiers

**Les circulations**

 Un hall d'école appropriable <small>Ecole IKC Zeven Zeeën, Amsterdam, Pays-Bas</small>	 Des circulations dans le prolongement de la pédagogie <small>Ecole Primaire Discovery, Arlington, Virginie (USA)</small>
 Des supports pour afficher <small>Projet d'école maternelle Pasteur, Rennes (35) France</small>	