

Référence: Commune de Montcherand

Etude de mobilité - Projet de nouveau collège

(en collaboration avec DM architectes et DTP SA ingénieurs en génie civil)

Mandant: Association Scolaire Intercommunale - ASIOR

2024

Prestations effectuées:

- Analyse multimodale du nouveau collège : principes d'accès, itinéraires et besoins d'aménagements piétons et cyclables, accessibilité motorisée, variantes d'accès TP
- Dimensionnement des besoins en stationnement : analyse des complémentarités, délimitation de la zone de stationnement et localisation de la zone de dépose et reprise des élèves
- Analyse détaillée des accès en bus : localisation des nouveaux arrêts de bus, accès piétons aux arrêts, définition du type d'arrêt, avant-projet des arrêts, mise en conformité LHand, contrôle des manœuvres des bus articulés

REFERENCE TRANSPORTS PUBLICS ET PLANIFICATION

