

SYNTHESE

Les propositions d'aménagements issues de la concertation

Améliorer le confort thermique

Isoler et protéger les bâtiments :

- par la protection solaire des façades exposées (notamment côté parking)
- par l'amélioration de la ventilation naturelle
- par la végétalisation de l'école et de ses abords

Améliorer le confort acoustique

- En protégeant et en isolant la grande coursive-préau (plafond et sol)
- En modifiant l'espace de la cour de récréation (en changeant le sol, en plantant,...)

Améliorer le confort visuel

- En intervenant sur la toiture du préau rajoutée à la coursive (création de puits de lumière,...)
- En intervenant sur les fenêtres et protection solaire

Améliorer le confort d'usage

- L'accueil de l'école est adapté à l'échelle de l'école, et sécurisé
- Les différentes activités dans la cour proposent d'autres jeux que ceux nécessitant de courir et de crier (découverte nature, espace calme, jardinerie, etc)
- Des espaces calmes permettent de s'asseoir, de jouer à des jeux de société...
- Le fonctionnement des sanitaires et leurs usages par les élèves doivent être étudiés
- Le mobilier des salles peut-il être optimisé et adapté pour ne pas compromettre la ventilation naturelle ?



Végétaliser

- Créer des espaces verts, planter des arbres et ombrager les abords de l'école, les cours de récréation, les abords des classes :
- pour participer au confort thermique, visuel et environnemental
- pour masquer les vues directes sur les salles de classes
- pour proposer des activités (potager, étude du vivant,...)

Accès et parking

- > **Créer un parvis pour l'entrée de l'école :**
- Concevoir sur l'espace de la cour actuelle un parvis adapté à l'entrée de cette grande école
- Traiter le parvis de l'école avec de l'ombre apporté par de la végétation, une treille, une couverture partielle,
- Permettre de stationner son vélo

> Optimiser les accès véhicules :

- Définir un dépôt minute ainsi qu'un arrêt BUS, sécuriser la circulation piétonne
- Végétaliser et ombrager, masquer les vues sur l'intérieur des salles de classes

Une cour de récréation réinventée

Transformer complètement la cour actuellement bitumée et imperméable

- Ombrager la majorité de la surface de la cour avec la végétation, des voiles,...
- Une partie de l'activité sportive peut être délocalisée sur les structures existantes à proximité de l'école
- Proposer des traitements de sols variés et notamment en matériaux naturels, mais toujours permettre l'accessibilité PMR
- Apporter des possibilités de jeux adaptés avec des dénivelés
- Proposer des espaces calmes (avec des assises, des tables, ...)
- Rajouter des points d'eau (hors toilettes)