



# Schulcampus Remerschen

## «Campus Baggerweier»

Le nouveau campus scolaire, dont nous vous avons déjà parlé dans notre édition de juillet 2021, continue à se développer. Ce dépliant vous donne des informations détaillées sur le projet. Le terrain à bâtir se trouve au sud du village de Remerschen, à proximité immédiate des "Baggerweier", entouré de verdure.

Bauherr / maître d'ouvrage:

Administration communale de Schengen  
75 Wäistrooss  
L - 5440 Schengen

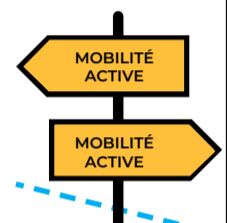
Projektbeteiligte / Participants du projet

BFF...  
Valentiny hvp architects  
Schroeder et Associés  
SGI Ingénieurs  
Jean Schmit Engineering

Architekturbüro Schule + Maison Relais, Schulhöfe und Vorplatz  
Architekt Turnhalle und CGDIS-Kaserne  
Project Management  
Statik & Außenanlagen  
Haustechnik

### Paysage de dunes

Après d'intenses discussions de concertation avec les ministères de l'Environnement et de l'Intérieur, le terrain situé entre «Baggerweier» et l'école sera transformé en un paysage de dunes. Des plantes rares et des oiseaux nichant en milieu ouvert y trouveront un refuge. Parallèlement, une zone tampon est créée entre le site Natura 2000 et les cours d'école.



### Hall sportif

Un autre élément central du campus est le hall sportif, qui est équipé de trois terrains, d'une salle multifonctionnelle, d'un airtramp et d'une salle d'évolution pour le cycle 1. Elle sert d'une part au sport scolaire et d'autre part au sport de club. La salle est enterrée d'environ 3 mètres dans le sol et intégrée dans le paysage côté rue par un talus de terre, de sorte qu'elle n'est pas visible en tant que bâtiment depuis la rue.

### CGDIS

Une nouvelle caserne CGDIS est attenante au gymnase. Il s'agit d'un CIS de la classe 2, qui n'est pas occupé en permanence, disposant de 5 véhicules de pompiers et qui compte 50 membres actifs. L'accès et le stationnement des véhicules du CGDIS sont totalement indépendants du fonctionnement de l'école.

### Nouveau parvis

Le nouveau bâtiment scolaire s'ouvre vers le village et vers la future zone résidentielle qui se développera de l'autre côté de la Route du Vin. De cette manière, un parvis public est créé entre l'école, le gymnase et le village, créant ainsi une transition douce entre le complexe de bâtiments et la route. La place aménagée avec des arbres deviendra ainsi un lieu de rencontre pour les parents et les enfants. Parallèlement, l'entrée de Remerschen est ainsi revalorisée.

### Jardin scolaire & terrain de sport

Le jardin scolaire favorise l'éducation environnementale des enfants et complète l'offre d'apprentissage par une salle de classe verte. Les enfants y approfondissent à la fois les connaissances de base sur les plantes et les travaux pratiques dans le jardin. Ce point de contact entre la nature et l'école permet de développer les compétences communicatives et sociales. De l'entretien à la récolte et à l'exploitation, les enfants acquièrent des connaissances fondamentales sur le déroulement des saisons et la culture des fruits et des légumes. Le terrain de sport adjacent est à la disposition du grand public et anime le campus en dehors des heures de cours.

### Nouveau complexe scolaire

Le nouveau complexe scolaire réunit sous un même toit l'éducation formelle et non formelle, c'est-à-dire l'école et la maison relais. Les deux parties du bâtiment sont reliées entre elles au premier étage. Le concept d'espace renforce la collaboration entre les enseignants, les éducateurs et toutes les personnes impliquées dans l'éducation des enfants. Ainsi elle offre la possibilité de développer un concept d'apprentissage commun. Les enfants se voient proposer de nombreuses possibilités et voies pour apprendre ensemble, seuls et les uns des autres. D'ici 2045, 680 enfants des cycles 1 à 4 pourront fréquenter le complexe scolaire. L'intégration de la maison relais dans le bâtiment permet également de créer des synergies spatiales entre l'école et la maison relais, car de nombreux espaces peuvent être utilisés en commun. Les nouveaux bâtiments ont une hauteur de deux étages pleins et ne comportent que ponctuellement un troisième étage. Grâce à la végétalisation du toit, ils s'intègrent de manière organique dans le paysage.

### Concept de mobilité

Le campus Baggerweier est une zone sans voiture. Une gare routière sera construite sur le bord sud-est du site. Juste à côté se trouve le parking existant. Celui-ci sera réaménagé de manière naturelle sur sa surface actuelle afin de répondre aux besoins de l'école et des infrastructures sportives. Une bande de stationnement «Kiss & Go» est également prévue. Le long de la Route du Vin, un «couloir de mobilité douce» sera créé avec une piste cyclable et une voie piétonne. Une attention particulière est portée à ce que la «mobilité douce» ne se chevauche pas avec les voitures. Une liaison cyclable directe est créée entre le centre du village et le terrain de l'école, sans croiser le trafic automobile.

