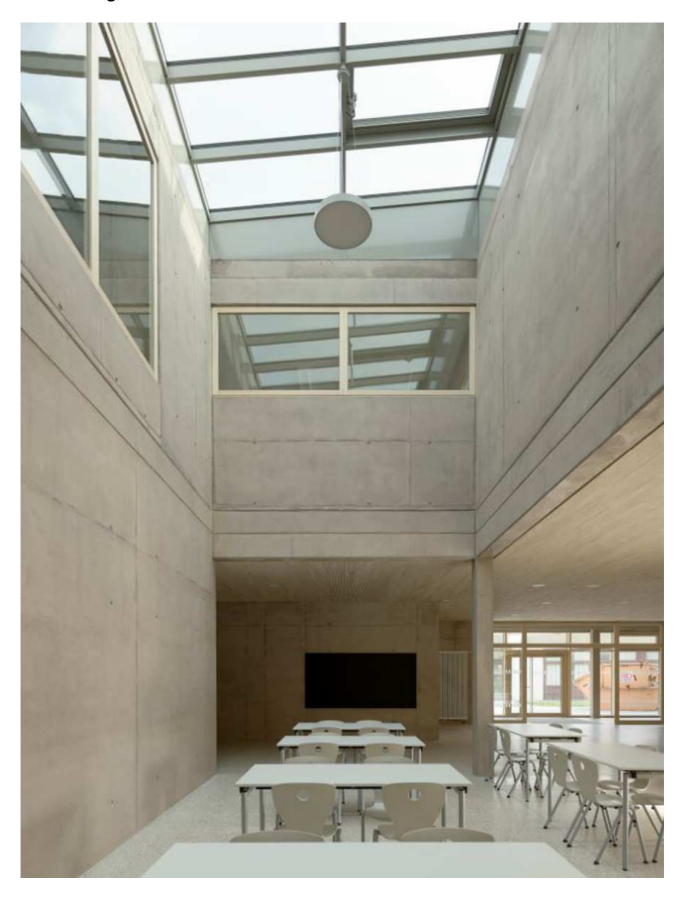
Erweiterungsbau einer Grundschule in Saarlouis von ABMP



Seit 1983 schmückt die Grundschule mit ihrem expressiven kreisförmigen Grundriss das Stadtbild von Saarlouis. Jüngst ergänzte das Freiburger Architekturbüro ABMP den Bestand durch einen Lförmigen zweigeschossigen Neubau, sodass ein vielschichtiges Gebäudeensemble mit zentralem Eingangsbereich entstand. Überraschend dynamisch ist der Innenaufbau: Die Lernräume können zu verschieden großen Clustern zusammengefügt werden, wodurch eine räumliche Vielfalt und diverse Nutzungsmöglichkeiten entstehen. Ausreichend Licht und Luft treten über die zwei angrenzenden Lichthöfe ein, wodurch sich spannende Sichtachsen und Durchblicke ergeben. Vom neu gerahmten Eingangshof gelangen die Kinder ins Foyer, das direkt in die Mensa übergeht. Auch der Musikraum lässt sich zur Mensa hin öffnen und je nach Bedarf – etwa für Feste, Konzerte oder andere Auftritte – entsteht so ein großer Veranstaltungsraum. Visuell unterstützt wird dieser räumliche Zusammenhang durch die Homogenität und Konsequenz der Oberflächenmaterialien: Heller Terrazzoboden, graugrüner Linoleumboden, pigmentierter Sichtbeton und eine Holzlamellendecke. js

Entwurf: ABMP Architektur und Generalplanung, www.abmp-architektur.de

Bauherr: Kreisstadt Saarlouis

Standort: Kurt-Schumacher-Allee 127, 66740, Saarlouis

Fertigstellung: 2021 Fotos: Yohan Zerdoun



