

23 / 01 / 74

L'AURORE



## Un groupe scolaire à “géométrie variable”

**C**E bâtiment de verre reposant sur des arêtes de béton n'est autre qu'une école qui sera ouverte fin janvier. Afin de préserver l'environnement du centre Beaubourg et dégager le chevet de l'église Saint-Merri, le Conseil de Paris avait décidé le transfert du groupe scolaire des rue Brise-miche et Saint-Merri sur des terrains de la rue du Renard, le financement de l'opération étant assuré par l'établissement public du Centre Beaubourg (musée d'art contemporain).

Ce nouveau groupe scolaire aura 567 élèves, dont 221 en « maternelle ». Outre vingt-neuf classes construites selon la méthode de « l'aire ouverte » (espace modifiable à volonté), les élèves trouveront une piscine, un vaste gymnase et un établissement de bains-douches au sous-sol qui sera ouvert au public. Due à MM. Gamard, Lombard et Roux, architectes, cette école d'un genre tout à fait nouveau sera donc la première en France à posséder des « classes à géométrie variable ».