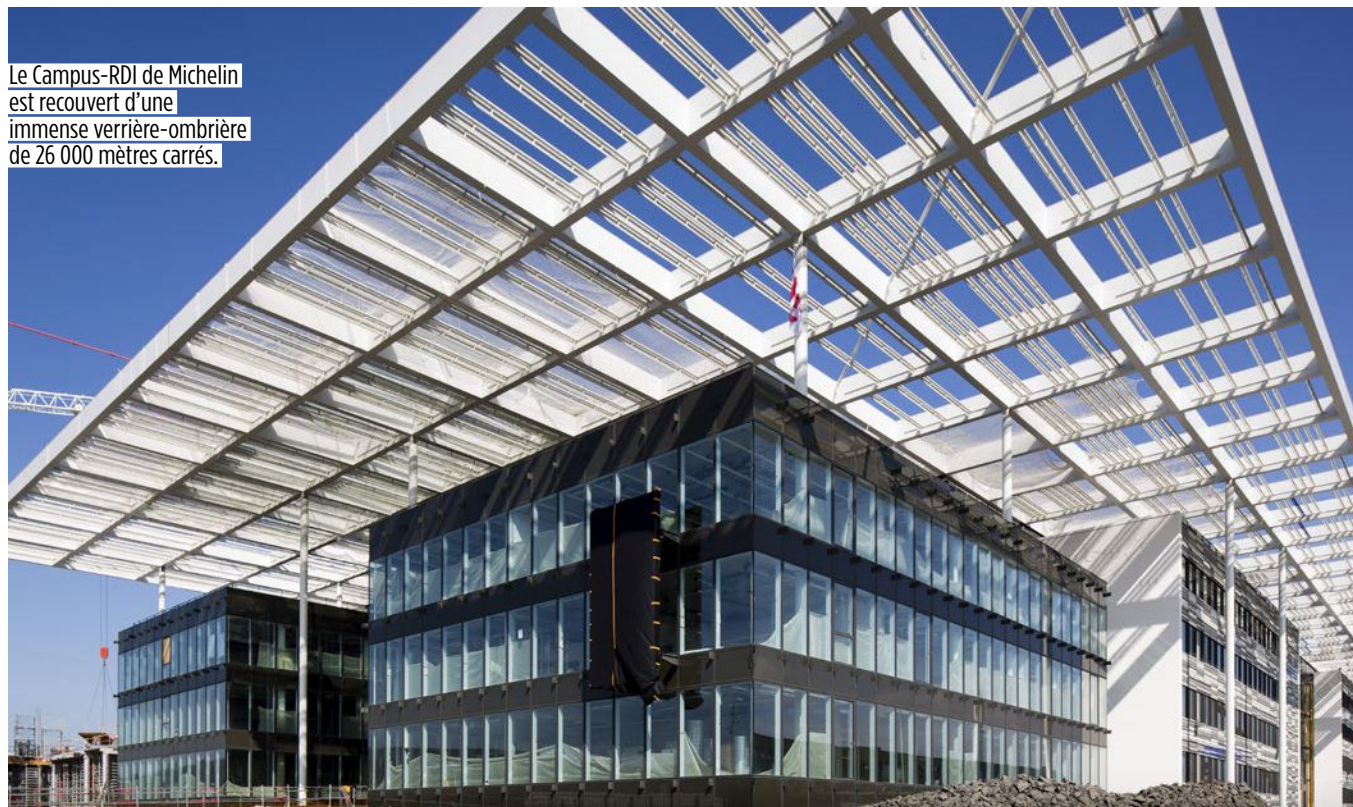


Le Campus-RDI de Michelin est recouvert d'une immense verrière-ombrière de 26 000 mètres carrés.



A Clermont-Ferrand, Michelin s'offre une cathédrale high-tech

Au cœur de l'Auvergne, le groupe Michelin met vraiment la gomme ! Après trois ans de chantier et 170 millions d'euros de travaux, le leader des pneumatiques dans l'Hexagone vient d'inaugurer la première phase de son nouveau Campus-RDI (recherche, développement et industrialisation), situé à Ladoux, à 10 kilomètres au nord de Clermont-Ferrand. « Ce temple de l'innovation technologique a été conçu comme un pont physique qui relie les deux rives du principal site d'essais, mais aussi comme la nouvelle passerelle faisant la jonction entre les pôles Design et Chimie travaillant désormais en mode projet », expliquent Benoît Sigros et Rémi Lichnerowicz, architectes de l'agence Chaix & Morel. L'originalité du bâtiment : une rue intérieure longue de plus de 300 mètres où chaque accès aux étages est marqué par des « boîtes » de réunion qui s'ouvrent en balcon sur cet axe principal. Déployée à l'horizontale sur 26 000 mètres carrés, une verrière-ombrière monumentale baigne les lieux de lumière zénithale tout en protégeant les usagers des rayons du soleil. Une démarche qui contribue également à tempérer le climat de ce bâtiment à basse consommation énergétique (50 kWh/m²/an). Et, à l'extérieur, les caissons d'aluminium laqué de l'ombrière scintillent dans un camaïeu changeant de blanc et de gris ■ BRUNO MONIER-VINARD



L'axe principal est une rue intérieure longue de 310 mètres.

JOËL DANASE - JEAN-MARC BESACIER