

MATIÈRES

LA NOUVELLE REVUE DE L'ARCHITECTURE ACIER

ÉVÈNEMENT

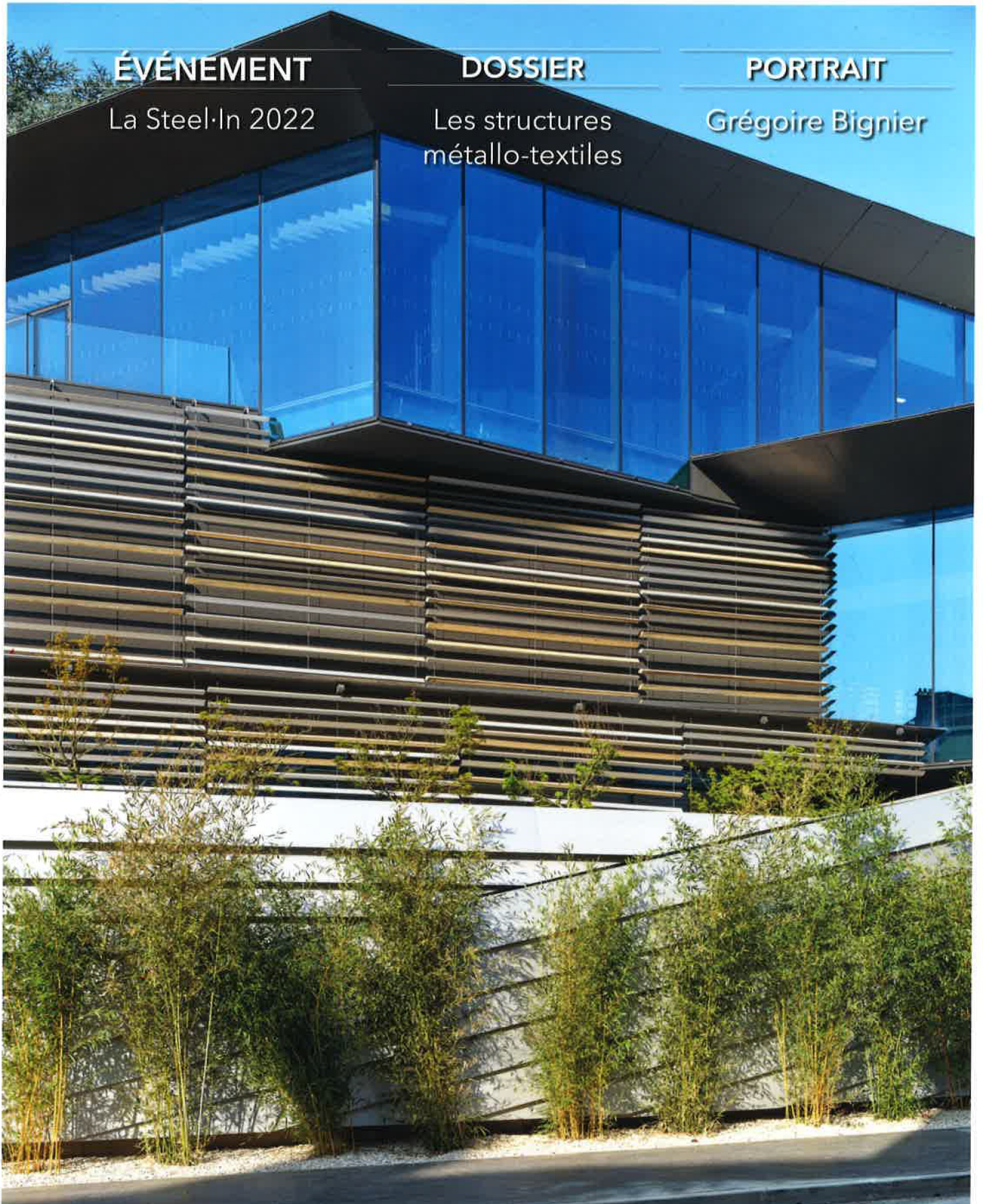
La Steel·In 2022

DOSSIER

Les structures
métallo-textiles

PORTRAIT

Grégoire Bignier



8^E TROPHÉES EIFFEL, LAURÉAT CATÉGORIE PATRIMOINE

LE PONT DE FER À MOULINS



Le Pont de fer établit une connexion piétonne et cyclable entre les deux rives de l'Allier par la mise en valeur d'un site d'intérêt ancré dans son histoire. Cette valorisation passe par la création d'une promenade riche en usages, une expérience nouvelle et ludique du fleuve et de nouveaux équipements. Elle véhicule l'image scénographique du Centre national du costume de scène propre et cher à Moulin, tout en confortant le patrimoine vert de la ville. Les jardins submersibles rive droite participent à l'identité naturelle comme un décor d'observation, la ripisylve rive gauche est explorée, habitée, et les vues sur la ville de Moulin sont magnifiées. L'aménagement est structuré selon trois séquences issues des caractéristiques des lieux qui rythment la promenade d'une berge à l'autre. Un observatoire domine celles-ci, ses gradins offrant une assise confortable avec vue sur les jardins submersibles et les prairies. Le belvédère surélevé se projette sur la ville. Un sol transparent en balcon au-dessus de l'eau renforce son caractère exceptionnel et ludique,

tandis qu'un solarium permet une pause conviviale. Enfin, la tour nuage hisse le visiteur au niveau de la cime des arbres. Il bénéficie alors d'une vue immersive dans la canopée. La tour conjugue cette situation avec un système de brumisation créant une atmosphère de fraîcheur.

Maîtrise d'ouvrage : Moulin Communauté
Agences d'architecture : Demain Architecture Paysage ; Base (paysage/urbanisme)
Bureau d'études : Quadric BE structure ; Atelier Lumière
Constructeur métallique : CMB (Constructions métalliques bourbonnaises)
Photos : Demain Architecture Paysage

