



Photo: Alain Rischard

ArcelorMittal va financer une chaire pour la construction durable. Le protocole d'accord a été signé ce 10 septembre entre Michel Wurth, membre de la direction générale du sidérurgiste (à droite), et Rolf Tarrach, le recteur de l'Université du Luxembourg. Cette chaire, baptisée «ArcelorMittal Façade Engineering», sera consacrée au développement durable, et plus particulièrement à la promotion du développement de bâtiments de haute technologie, énergétiquement efficaces, réalisés en acier et composites à base d'acier et verre. La Fondation ArcelorMittal fournira un montant de 750.000 euros à l'Université sur une période de cinq ans. De quoi financer un chercheur et des doctorants. La chaire a été attribuée à Christoph Odenbreit, professeur en génie civil qui dirige le laboratoire de constructions en acier et composites à base d'acier à l'Université du Luxembourg. L'équipe réalisera ses travaux en étroite collaboration avec le réseau scientifique international d'ArcelorMittal consacré aux constructions en acier.