

Résultats du 12^{ème} Concours Cuivre & Architecture

Le Centre du Cuivre de Grande-Bretagne a proclamé aujourd'hui à Londres les résultats du douzième Concours *Cuivre et Architecture*. Pour la première fois cette année, le concours était ouvert aux projets européens. C'est une église finlandaise conçue par Kari Jarvinen Ja Merja Nieminen qui a remporté le Prix dans la catégorie des "Projets européens". L'immeuble de Staab Architekten à Theresienwiese (Munich – Allemagne) a, quant à lui, obtenu une mention spéciale du jury. Côté britannique, deux projets également très différents ont été récompensés : le Village étudiant conçu par Feilden Clegg Bradley pour la Queen Mary University de Londres et le Spiral Café de Birmingham de Marks Barfield Architects.

Pas moins de soixante projets ont concouru au total cette année et le jury a souligné l'excellente qualité des projets comme des présentations. Les projets primés illustrent à eux seuls parfaitement la variété de styles, de solutions techniques et de couleurs que permet l'usage du cuivre dans l'architecture, ainsi que son incroyable modernité.

Lauréate dans la catégorie des projets européens, l'église conçue par Kari Jarvinen Ja Merja Nieminen utilise du cuivre en "strates", à l'image d'une falaise qui laisserait apparaître plusieurs tonalités de couleur. Le jury a été particulièrement séduit par la qualité de son inscription dans l'environnement. (Photo. : Jussi Tiainen)



En contraste, le centre de services de Staab Architekten à Theresienwiese, près de Munich en Allemagne, est un immeuble conçu comme un bloc monolithique recouvert d'un écran de cuivre perforé, qui ressemble à un lingot d'or posé sur l'horizon. (Photo. : Werner Huthmacher).

Dans la catégorie des projets britanniques, le village étudiant conçu par Feilden Clegg Bradley rappelle que le cuivre permet de concevoir des projets architecturaux ambitieux s'inscrivant parfaitement dans un paysage urbain mixte. (Photo. : Peter Cook)



Enfin, le Spiral Café de Marks Barfield Architects est, quant à lui, une réponse artistique à une échelle plus modeste mais dans le cadre d'un site urbain majeur.



Il exploite parfaitement l'idée géométrique pour générer une forme originale et surprenante.

C'est la douzième année que le Centre britannique du cuivre organise ce concours dont les lauréats des années précédentes comptent parmi les architectes les plus talentueux. Pour en savoir plus sur ce concours : <http://www.cda.org.uk/arch>

A propos de l'European Copper Institute :

L'European Copper Institute est une Joint Venture entre les principaux producteurs de cuivre mondiaux et l'industrie européenne du cuivre. Sa mission est de promouvoir en Europe les avantages du cuivre pour la société moderne.

www.eurocopper.org

Informations : *European Copper Institute*
Christian de BARRIN
Directeur de la Communication
Tél.: + 32 2 777 70 82- GSM : 0476 30 99 60
cdb@eurocopper.org

Contacts Presse : *Ogilvy Public Relations*
Evelyn GESSLER
Tél. : +32 2 545 65 42 – GSM : 0475 23 53 92
evelyn.gessler@ogilvy.be