

MATIÈRE GRISE

MATÉRIAUX, RÉEMPLOI, ARCHITECTURE

Dans le cadre du *Cycle Matières*, le 308 - Maison de l'Architecture en partenariat avec l'ADEME, vous invite à l'inauguration de l'exposition *Matière Grise : Matériaux, Réemploi, Architecture* produite par le pavillon de l'Arsenal à Paris.

En introduction de cet événement, nous accueillons mardi 7 juin à 18h30 le collectif d'architectes *Encore Heureux*, commissaires de l'exposition, pour une conférence.

Matière grise interroge le matériau comme une stratégie. Partant du constat de la crise des matériaux et de l'ambition « Métropole Zéro Déchet », les architectes de l'agence *Encore Heureux* explorent la question du réemploi à un instant décisif où l'architecture aspire à se réinventer entre contraintes environnementales, économiques et nouveaux usages.

Consommer « plus de matière grise » pour consommer « moins de matières premières » est l'un des enjeux de cette manifestation qui convoque l'intelligence collective pour reconsidérer la matière de nos constructions.

EXPOSITION

DU 7 JUIN AU 29 JUILLET

Entrée libre

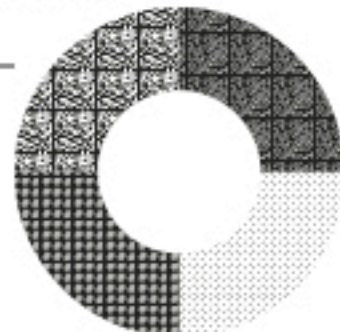
INAUGURATION & CONFÉRENCE

MARDI 7 JUIN 2016 à 18h30

En présence de *Encore Heureux*, architectes & collectif

Cycle — Matières 07 juin — 28 oct 2016

Le 308, Maison de l'Architecture d'Aquitaine explore les matières au services d'une architecture contemporaine responsable : expositions / visites / conférences / ateliers pédagogiques / workshops



Maison de l'Architecture d'Aquitaine

308 avenue Thiers - 33100 Bordeaux
T : 05 56 48 83 25 M : ma@le308.com
www.le308.com

Entrée Libre (Tram A arrêt Gallin)
lundi : 14h - 18h / mardi > vendredi :
9h30 - 12h30 et 14h - 18h

ADEME



PAVILLON de
l'ARSENAL

180 ans
de savoir
utiliser



Ciments Calcia
Italcementi Group



L'urbanité
notre bien commun

Chaux
& enduits
Saint-Astier

MINERAL
COMPOSITE
CAREA

La Maison de l'Architecture d'Aquitaine bénéficie du soutien de la DRAC Aquitaine, de l'ADEME, de Bordeaux Métropole, de la Ville de Bordeaux et de son Club Partenaires