

Communiqué de presse
ART & ARCHITECTURE
Conférence de
Baptiste Debombourg,
Mardi 24 janvier à 18h30
Maison des Chercheurs Etrangers
entrée libre



Aujourd'hui de plus en plus d'architectes et d'artistes travaillent dans le croisement de leurs champs respectifs. Certains architectes exposent leurs travaux en galerie et musée ou deviennent commissaires d'expositions, alors que d'autres artistes s'occupent de construire ou d'intervenir dans l'espace public.

A l'origine, l'enseignement de l'architecture était tout aussi proche de celui de l'art, jusqu'en 1968, date de la séparation impulsée par André Malraux pour rompre avec l'académisme. Il serait tentant aujourd'hui de se poser à nouveau la question de réunir ces deux enseignements, tant ces deux champs peuvent avoir à y gagner en échange et en développement.

La pratique artistique de Baptiste Debombourg s'inscrit dans cette problématique. Ayant étudié les arts plastiques à l'Ecole Nationale Supérieure des Beaux Arts de Paris auprès d'architectes comme François Roche mais aussi des artistes de l'installation tels que Jean-Luc Vilmouth et Claude Lévêque, il développe son travail depuis dix ans autour de ces questions.

Fervent artisan de ce rapprochement entre art et architecture, Baptiste Debombourg sera invité ce mardi 24 janvier à 18h30 par l'Association Chercheurs Etrangers à Nantes, en partenariat avec la Galerie RDV, en écho à son exposition *CESIUM* présentée à la Galerie jusqu'au 18 février. Au cours de cette conférence, l'artiste nous présentera ses travaux.

---- Entrée libre dans la limite des places disponibles

Maison des Chercheurs Etrangers

8, rue Perrault

44000 Nantes

Tramway : lignes 2 et 3, arrêt Hôtel- Dieu

Site de Baptiste Debombourg : baptistedebombourg.com

de Patricia Dorfmann, galerie de Baptiste Debombourg : patriciadorfmann.com

de l'Association Chercheurs Etrangers à Nantes : nantes-chercheur.org

de la Galerie RDV : galerierdv.com

---- Contact presse- public

Léa Cotart-Blanco

lea.cotartblanco.rdv@gmail.com - 02.40.69.62.35