



Architectes : MIKOUSTUDIO Maîtrise d'ouvrage : Région Ile-De-France

Salwa MIKOU et Selma MIKOU, Agence
MIKOUSTUDIO
Bruno CHALOPIN, Proviseur du nouveau lycée
de Boulogne-Billancourt
La Région Ile-De-France
&

Jean-Louis RENY, Président de l'UA 92

vous invite

Mardi 29 Novembre 2018 à 18h00
à la visite du
Nouveau lycée de Boulogne-Billancourt (92)

Partenaires de la rencontre

- FRANCE EQUIPEMENT
- GEZE
- INTERALU
- LAFARGE
- RECTOR
- SIPLAST
- WEBER

Les rencontres du Club

Prescrire de l'Unifa

Pour dialoguer avec des interlocuteurs spécialisés et réactifs, industriels du bâtiment, et partager un moment de convivialité. Pour répondre à vos besoins en matière de connaissance des produits, des contraintes, de la mise en œuvre et des coûts des solutions préconisées.

Votre Programme

18h00 Accueil à l'entrée du site

18h30 Début de la rencontre

avec les présentations des partenaires de la soirée et Visite du site avec :

Salwa MIKOU et Selma MIKOU, Agence MIKOUSTUDIO

20h00 Cocktail organisé par les partenaires du Club Prescrire

Le nouveau lycée à Boulogne-Billancourt occupe une parcelle quasi triangulaire prise entre la rue de Meudon et la traverse Jules Guesde. Sa tête se trouve sur la place Jules Guesde et le haut mur mitoyen d'un immeuble de logements constitue le troisième côté en fond de parcelle.

Cet équipement public emblématique de la ville occupe une position particulière, à la jonction entre le quartier ancien de Boulogne-Billancourt et le nouveau quartier développé sur les terrains de l'ancienne usine Renault.

Nous avons considéré que ce bâtiment devait servir de lien, de transition entre deux univers urbains, aux caractéristiques tranchées : d'un côté la Place Jules Guesde et la rue de Meudon qui conservent cette atmosphère des quartiers anciens avec leurs hauts immeubles constituant un front bâti continu.

De l'autre côté, sur la traverse Jules Guesde, la ville contemporaine qui se développe avec son urbanisme plus dispersé tant dans ses hauteurs que ses formes et écritures architecturales.

Assurant la transition physique et urbaine entre le Boulogne d'hier et celui d'aujourd'hui, nous considérons que le lycée assume aussi une autre transition, plus symbolique celle-ci : le passage du monde de l'industrie et de la production à la chaîne, à celui des nouvelles technologies et des industries du futur.

Vestige symbolique de l'ancienne usine, l'imposante façade d'entrée de l'ancienne usine Renault devient pour nous une pièce essentielle dans cette double stratégie. Non pas comme une relique à conserver, voire à exhiber mais comme une composante structurante du projet urbain et architectural.

C'est seulement dans cette perspective qu'il est possible de perpétuer la mémoire d'une histoire qui continue d'imprégner le lieu.

Totalement intégrée dans le nouveau bâtiment avec lequel elle fait corps, subtilement modifiée mais gardant toute sa force, la façade du Fronton Renault ancre le lycée sur la place et donne sa stabilité à l'ensemble de l'édifice qui se développe au-delà.

Son rôle symbolique est tout aussi important : cette porte monumentale qui a vu passer tant d'ouvriers, s'ouvrira demain à des flots d'élèves futurs ingénieurs et techniciens, gagnant des salles de cours et d'expérimentation. Pour nous il était évident qu'elle devait devenir l'entrée principale du lycée.

Nos événements sont éligibles pour la déclaration de formation continue auprès de l'Ordre des Architectes au titre de «formation complémentaire» de 4h. Une attestation de présence vous sera envoyée suite à la rencontre.

Informations

Club Prescrire, 29 boulevard Raspail, 75 007 Paris - Tél 01 40 26 04 04 - www.clubprescrire.com

Une question concernant la rencontre ? Contactez Thomas LECCIA - 06 29 33 95 87

Le bulletin d'inscription figure en page suivante

BULLETIN RÉPONSE

RSVP en ligne : www.clubprescrire.com menu - Menu Calendrier
ou par fax au 01 40 26 04 05

Inscription préalable OBLIGATOIRE – Visite limitée à 50 personnes
Votre inscription implique votre participation à l'ensemble de la rencontre

Nom, Prénom : _____

Société / Agence : _____

Adresse : _____

Code Postal : _____ Ville : _____

Téléphone : _____ Mail* : _____

Inscription en ligne par Internet : www.clubprescrire.com

Menu Calendrier, cliquez sur la date du **29 Novembre**, puis sur "Inscription en ligne"

* Votre inscription vous sera validée par mail à réception de votre bulletin-réponse et de la fiche Prescripteur ci-jointe complétée par vos soins

Architecte Economiste Maîtrise d'Ouvrage BET Autres : _____

Si Architecte, êtes-vous syndiqué de l'UNSA : Oui Non

Participera à la rencontre du **29/11/2018** à Boulogne Billancourt (92) : Oui Non

Sera accompagné(e) de (**nom, prénom, fonction, agence**) : _____

Les informations collectées par le Club Prescrire sont destinées à son usage et à celui de ses partenaires

Les Partenaires industriels de la rencontre



FRANCE ÉQUIPEMENT	Le spécialiste de l'aménagement de vestiaires et de sanitaires depuis plus de 50 ans
GEZE	Fabricant leader dans le domaine des systèmes pour portes et fenêtres
INTERALU	Fabricant de plafonds climatiques intelligents, 45 ans d'expérience pour des espaces durables, confortables et adaptables aux besoins des occupants
LAFARGE	Leader mondial des matériaux de construction avec 3 Activités : Ciment, Granulats et Béton
RECTOR	Industriel de référence dans le domaine de la construction en béton
SIPLAST	Étanchéité Bâtiment et TP, insonorisation, végétalisation et retenue temporaire des eaux de pluie en terrasses
WEBER	Enduits de façades, I.T.E., systèmes de pose de carrelages, mortiers et bétons

Point de rencontre à 18h

Nouveau lycée de Boulogne-Billancourt (92)

6 Place Jules Guesde

92100 Boulogne-Billancourt

Metro 9 : Station Billancourt - Sortie Rue de la ferme.

Sur les lieux, Suivre le fléchage Club Prescrire >>

Informations

Thomas LECCIA - 06 29 33 95 87



Nom, prénom Société/Agence

Adresse

CP/Ville Architecte Maître d'ouvrage BET Autre :

Tél. Mail

Projets en cours de réalisation et à venir Souhaitez-vous être contacté : Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Nom et tel d'une personne à contacter	Lieu Ville/département	Type de réalisation Logements/bureaux ...	Maître d'ouvrage Public Privé	Neuf - Rénovation	Taille (m ² , logements)	Phase d'avancement
Projet A :			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
Projet B :			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		

Colonne A-B Merci de cocher le Nom des industriels qui doivent se rapprocher de vous pour les projets mentionnés ci-dessus Colonne ? Cocher les cases pour lesquelles vous souhaitez recevoir de la documentation*

A B ? SOCIETE. Activité	A B ? SOCIETE. Activité
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> AKZONOBEL POWDER COATINGS Leader mondial des peintures en poudre, fabrique les revêtements écologiques Interpon, pour le thermolaquage des éléments métalliques.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NORA Fabricant de revêtements de sol et d'accessoires en caoutchouc.
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ALUK Conçoit des systèmes en menuiserie aluminium de haute qualité, performants et fiables, pour les marchés de l'habitat et du non résidentiel	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> PBTUB développe, depuis près de 30 ans, des solutions pour la distribution des fluides du bâtiment. Véritable référence sur les marchés du plancher chauffant, du plafond chauffant-rafraîchissant, de l'hydrodistribution, et du multicouches.
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> AXALTA Développement, fabrication et commercialisation de peintures en poudre thermodurcissables	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> PEINTURES LAGAE Manufacture parisienne de peintures spécialisée dans la protection passive contre le feu sur tout support depuis 1947
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> BANDALUX Fabricant de stores, rideaux et systèmes de protection solaire pour l'intérieur et l'extérieur.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> POLY-PAC vous propose les systèmes arcoPlus®, référence de l'Architecture Polycarbonate.
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> CEMEX Fournisseur de bétons, sables et graviers pour professionnels et particuliers.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> PROMAT Acteur reconnu dans les systèmes de protection passive contre l'incendie et de l'isolation thermique et acoustique.
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> COMATELEC SCHRÉDER propose depuis 1951 des solutions sur-mesure quel que soit votre projet d'éclairage : rues, zones piétonnes, résidences hôtelières...	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> RECTOR Industriel de référence dans le domaine de la construction en béton, Rector conçoit et fabrique des solutions constructives complètes et innovantes.
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> FERMACELL Fabricant de plaques de gypse renforcé par fibres et de plaques à base ciment.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ROCKPANEL fabricant de panneaux de façades en laine minérale comprimée à base de roche volcanique (basalte) disponible dans un vaste choix de design en garantissant la sécurité incendie
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> FRANCE ÉQUIPEMENT est le spécialiste de l'aménagement de vestiaires et de sanitaires depuis plus de 50 ans.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SAINT-GOBAIN GLASS Produit et commercialise une gamme de produits verriers destinés à assurer le confort dans l'habitat.
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> GEZE FRANCE Fabricant leader dans le domaine des systèmes pour portes et fenêtres, GEZE allie innovation et fiabilité dans des produits design.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SCHÜCO Menuiseries alu/pvc. Façades et verrières. Stores d'occultation extérieurs. Brise-soleil.
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> GHM ECLATEC associe la fabrication de supports et de mobilier urbain, à la maîtrise de la lumière par la conception et la fabrication de luminaires et de matériel d'éclairage public.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SIPLAST Étanchéité Bâtiment et TP, insonorisation, végétalisation et retenue temporaire des eaux de pluie en terrasses.
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> IMERYS Fabrication de tuiles de couverture en terre cuite, tuiles solaires et produits de bardage.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SOPREMA Spécialiste mondial des produits d'étanchéité depuis 1908.
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> INTERALU Fabricant de plafonds climatiques intelligents, 45 ans d'expérience pour des espaces durables, confortables et adaptables aux besoins des occupants.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> WEBER Enduits de façades, I.T.E., systèmes de pose de carrelages, mortiers et bétons.
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> LAFARGE Leader mondial des matériaux de construction avec 3 Activités : Ciment, Granulats et Béton.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> WIENERBERGER 1er briquetier mondial et 1er tuilier européen, fabricant de produit en terre cuite
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> MANTION SAS conçoit, fabrique et commercialise des systèmes coulissants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> XELLA THERMOPIERRE Fabrique et commercialise le béton cellulaire Xella pour la construction et la rénovation de maisons individuelles, logements collectifs, bâtiments tertiaires ...