

L'espace dialogue et rencontre Architectes - Industriels



AAFN - APACHE
NAACK

Région Provence Alpes Côte d'Azur
&

Patrick VERBAUWEN, Président du SA13
vous invite

Mardi 03 Décembre 2019 à 09h00
à la visite du

Lycée EREA à Les Pennes-Mirabeau (13)



Partenaires de la rencontre

- DYSON
- PBTUB
- RECTOR
- RENSON
- VELUX
- WEBER



SYNDICAT DES
ARCHITECTES
Bouches-du-Rhône

Les rencontres du Club Prescrire

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

09h00 Accueil à l'entrée du site

09h30 Présentations des partenaires suivies de la présentation du projet et Visite du site avec les architectes

11h15 Cocktail organisé par les partenaires du Club Prescrire

13h00 Fin de l'évènement

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.

Le projet architectural et paysager s'appuie sur le relief (plus de 14 mètres de dénivelé entre les points hauts et bas du terrain) et la végétation présente, ainsi que sur l'emploi d'une palette de matériaux adaptés aux différentes exigences selon le principe de l'utilisation de la juste quantité du bon matériau au bon endroit. : ainsi, nous trouvons principalement du béton traité en béton planché (à la manière de Le Corbusier) pour tout ce qui constitue l'infrastructure, soit les murs de soutènement et le soubassement des bâtiments, tandis que les superstructures utilisent majoritairement le bois avec différents remplissages de façades : jeux de couleurs sur un rythme vertical affirmé pour le bâtiment principal, alternance de bois et polycarbonate pour le gymnase, les ateliers et l'internat. Les logements de fonction, isolés par l'extérieur, sont revêtus d'une carapace en zinc (façades et toitures).

Organisation Générale :

Le plan masse s'articule à partir de deux axes : un axe Nord-Sud, reprenant l'emprise des anciens bâtiments démolis, et un axe Est-Ouest empruntant le thalweg occupant le bas du site, en limite de pinède, et mettant en scène la gestion des eaux pluviales à travers différents bassins.

L'accès général est remodelé : une nouvelle voie est créée pour la dépose des élèves par cars scolaires et le parking « visiteurs ». Un premier parvis extérieur constitué d'un système de pas d'âne accompagné d'une rampe pour handicapés permet de gagner un second parvis situé entre les deux bâtiments principaux, surmonté d'une ombrière supportant des panneaux photovoltaïques, formant préau, véritable cœur de l'établissement. Se trouvent ensuite en descendant vers le Sud, le gymnase, l'internat et le bâtiment hébergeant les ateliers.

Une approche bioclimatique et une architecture de bois dans l'esprit de la démarche « Bâtiment Durable Méditerranéen » :

Le projet développe une approche environnementale globale, intégrant une démarche bioclimatique et l'utilisation maximum de matériaux biosourcés – en structure, vêtements et isolations. Il développe en parallèle une rationalité constructive dans l'esprit du « fonctionnalisme écologique » basé sur le bioclimatisme, le plan libre et l'utilisation de la filière sèche.

Les deux bâtiments principaux s'organisent ainsi autour d'un patio central, sur une trame poteaux poutres de 5,40x5,40 m, étagés sur la pente du terrain, permettant un éclairage naturel de toutes les pièces et circulations ainsi qu'une bonne ventilation naturelle de l'ensemble des locaux.

En complément, une nouvelle chaufferie à plaquettes de bois déchiqueté assure le chauffage et la production d'eau chaude sanitaire, tandis que le rafraîchissement est assuré dans les locaux spécifiques (salle polyvalente et restauration) par une ventilation double-flux, et dans les salles de classe par des brasseurs d'air.

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 **03 Décembre**, 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 **03/12/2019** à Les Pennes-Mirabeau (13) : 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

dyson



RECTOR
MIEUX CONSTRUIRE ENSEMBLE

RENSON
Creating healthy spaces

VELUX

weber
SAINT-GOBAIN

DYSON	Dyson a développé toute une gamme de technologies à destination des lieux publics, des espaces de loisirs et de travail
PBTUB	Développe, depuis près de 30 ans, des solutions pour la distribution des fluides du bâtiment
RECTOR	Industriel de référence dans le domaine de la construction en béton
RENSON	Une bonne qualité de l'air et un climat intérieur sain et confortable ? Les concepts globaux de Renson offrent une solution pour chaque projet résidentiel, scolaire ou de santé publique.
VELUX	Depuis plus de 75 ans, VELUX améliore le confort dans tous les bâtiments grâce à des solutions innovantes d'entrées de lumière naturelle et d'air frais par le toit
WEBER	Enduits de façades, I.T.E., systèmes de pose de carrelages, mortiers et bétons

Point de rencontre à 09h

Lycée EREA à Les Pennes-Mirabeau

Avenue Paul Brutus 13170 Les Pennes Mirabeau

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"/> 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"/> ALULUX Fabricant allemand de volets roulants, de portes de garage et de stores à lamelles en aluminium de haute qualité, ainsi que d'écrans textiles
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ASSA ABLOY Entrance Systems est le leader des solutions d'entrées automatisées pour l'avant, l'intérieur et l'arrière de votre bâtiment.
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> AXALTA Développement, fabrication et commercialisation de peintures en poudre thermodurcissable
<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"/> DYSON a développé toute une gamme de technologies à destination des lieux publics, des espaces de loisirs et de travail
<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"/> 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"/> KAMPMANN Fabricant allemand de solutions esthétiques sur mesure pour un climat intérieur confortable, écologique et économique sur le marché non résidentiel
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> KINGSPAN Solutions pour l'enveloppe des bâtiments : isolants haute performance, panneaux sandwich isolants, et systèmes d'éclairage naturel, de ventilation et désenfumage naturels
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Le Bureau Contemporain Nous sommes aménageur d'espaces, mobiliers de bureau et de collectivités et spécialisés dans la réalisation de projets sur mesure
<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"/> NORA Fabricant de revêtements de sol et d'accessoires en caoutchouc.
<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"/> POLY-PAC vous propose les systèmes arcoPlus®, référence de l'Architecture Polycarbonate.
<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"/> RENSON Une bonne qualité de l'air et un climat intérieur sain et confortable ? Les concepts globaux de Renson offrent une solution pour chaque projet résidentiel, scolaire ou de santé publique.
<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"/> 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"/> SCHÜCO Menuiseries alu/pvc. Façades et verrières. Stores d'occultation extérieurs. Brise-soleil
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SIPLAST Etanchéité Bâtiment et TP, insonorisation, végétalisation et retenue temporaire des eaux de pluie en terrasses.
<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"/> SYLVANIA LIGHTING S'appuyant sur une expertise de près de 100 ans, Sylvania fournit des solutions globales d'éclairage pour les secteurs publics, privés et commerciaux
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> TARGETTI Depuis 1928, Targetti conçoit et fabrique des appareils d'éclairage architectural intérieur et extérieur
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> VELUX Depuis plus de 75 ans, VELUX améliore le confort dans tous les bâtiments grâce à des solutions innovantes d'entrées de lumière naturelle et d'air frais par le toit.
<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"/> WIENERBERGER 1er briquetier mondial et 1er tuilier européen, fabriquant de produit en terre cuite
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> XELLA THERMOPIERRE Fabrique et commercialise le béton cellulaire Ytong pour la construction et la rénovation de maisons individuelles, logements collectifs, bâtiments tertiaires ... |