



Maîtrise d'ouvrage : Région Haute Normandie

Architectes : AZ Architecture (Mandataire) & L'Atelier des deux anges (Architecte associé)



Nicolas MAYER-ROSSIGNOL, Président de la Région
Haute-Normandie

&

Monsieur Cafer ÖZKUL, Président de l'université de Rouen

vous invitent

Judi 02 Juillet 2015 à 18h00

à la visite de

B² Pôle Biosciences à Mont Saint Aignan (76)

Partenaires de la rencontre

- GEZE
- MANTION
- MINCO
- PROMAT
- SIPLAST
- THIEBAUTECH
- WEBER

Les rencontres du Club Prescrire de l'Unsa

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 et
Visite du site avec : **AZ Architecture & L'Atelier des deux anges**

20h00 Cocktail organisé par les
partenaires du Club Prescrire

Le bâtiment B2 est un bâtiment de recherches en biosciences de plus de 11000 m², visant à rassembler au sein d'une même structure différentes plateformes de recherche afin de fluidifier leurs échanges et d'améliorer le rayonnement à l'international. Il est financé à hauteur de 42.8 M€ par la Région Haute Normandie, avec l'aide des fonds Européen FEDER, et est conçu en collaboration étroite avec les chercheurs et l'Université de Rouen.

Il s'agit d'un bâtiment de très haute technicité (salle blanche, L3, animalerie...), qui abrite également des espaces de réception permettant d'accueillir des conférences (salles de réunion, amphithéâtre...) Il est construit selon des normes HQE. Il vient s'implanter le long d'un axe Nord/Sud suivant le schéma directeur de l'université, marquant le renouvellement futur du campus Universitaire.

Le projet est marqué par les exigences de rationalité, de lisibilité et de flexibilité exigé par le programme. Il est composé dans la longueur en 3 trames desservies par deux circulations et des gaines techniques permettant d'assurer une innervation maximale en fluides : les bureaux sur la façade Ouest, les labos ne nécessitant pas de lumière naturelle et les réserves dans une trame centrale aveugle, et l'essentiel des laboratoires sur la façade Est.

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, merci

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 **02 Juillet**, 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 : _____

Participera à la rencontre du **02/07/2015** à Mont Saint Aignan (76) : 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



GEZE	Fabricant leader dans le domaine des systèmes pour portes et fenêtres
MANTION	Conçoit, fabrique et commercialise des systèmes coulissants
MINCO	Spécialiste de la fabrication de fenêtres, portes et structures mixtes bois-aluminium
PROMAT	Acteur reconnu dans les systèmes de protection passive contre l'incendie et de l'isolation thermique et acoustique
SIPLAST	Étanchéité Bâtiment et TP, insonorisation, végétalisation et retenue temporaire des eaux de pluie en terrasses
THIEBAUTECH	Conçoit et fabrique des volets battants et coulissants, en Bois, PVC, Aluminium isolé et extrudé, pour des projets de rénovation ou de constructions neuves
WEBER	Enduits de façades, I.T.E., systèmes de pose de carrelages, mortiers et bétons

Point de rencontre à 18h

B2 Pôle Biosciences

Place Emile Blondel, 76130 MONT SAINT AIGNAN

Accès :

Transports en commun :

- TEOR T1 arrêt « campus »
- Ligne bus F2 arrêt « place Colbert »
- Ligne bus 8 arrêt « place Colbert »

En voiture, il est conseillé de se stationner le long du boulevard de Broglie.

POINT DE RDV : Entrée Principale 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		Neuf - Rénovation	Taille (m ² , logements ...)	Phase d'avancement
			Public	Privé			
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"/> AXALTA Développement, fabrication et commercialisation de peintures en poudre thermodurcissables Alestia® et Teodur® pour l'architecture et la décoration | <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"/> BASF apporte des solutions intelligentes permettant d'assurer une véritable efficacité énergétique et de protéger l'environnement grâce à des technologies innovantes | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SOPREMA Spécialiste mondial des produits d'étanchéité depuis 1908 |
| <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"/> TERREAL Fabricant de matériaux de construction en terre cuite et spécialiste de l'enveloppe du bâtiment, développe des solutions pour une construction positive en toiture, structure, décoration, façade et solaire. |
| <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"/> THIEBAUTECH conçoit et fabrique des volets battants et coulissants, en Bois, PVC, Aluminium isolé et extrudé, pour des projets de rénovation ou de constructions neuves. |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> GV2 VEDA France Conçoit, fabrique et commercialise tous types de couvre-joints : dilatation, sismique, fractionnement, coupe-feu, etc. | <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"/> LAFARGE Leader mondial des matériaux de construction avec 3 Activités : Ciment, Granulats et Béton. | <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 ... |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> MANTION SAS conçoit, fabrique et commercialise des systèmes coulissants | |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> MINCO Spécialiste de la fabrication de fenêtres, portes et structures mixtes bois-aluminium | |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NORA Fabricant de revêtements de sol et d'accessoires en caoutchouc | |
| <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"/> 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"/> REYNAERS Développe et commercialise des solutions novatrices et durables en aluminium : fenêtres, portes, murs-rideaux, systèmes coulissants, protections solaires et vérandas | |
| <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"/> SCHLÜTER SYSTEMS Fabricant de profilés et accessoires pour le carrelage, nattes de désolidarisation, d'étanchéité et de drainage | |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SCHÜCO Menuiseries alu/pvc. Façades et verrières. Stores d'occultation extérieurs. Brise-soleil | |

Modalité de participation : Compléter la fiche de vos demandes d'information à adresser au Club Prescrire avec votre bulletin-réponse par mail : thomas@clubprescrire.com ; **Inscription en ligne par Internet :** www.clubprescrire.com, menu Calendrier, cliquez sur la date, puis sur "Inscription en ligne" **ou** par fax au **01 40 26 04 05**

Tirage au sort : Remise d'un ouvrage d'architecture. Le jour de la rencontre, un tirage au sort aura lieu durant le cocktail parmi les fiches prescripteurs reçues et dûment renseignées.