

# Invitation pour le 50<sup>ème</sup> anniversaire de CRB «Le tour du monde de la construction»

Congrès | Neuchâtel | jeudi 5 novembre 2009



A l'occasion de sa 50<sup>ème</sup> année d'existence, CRB vient de mettre sur le marché toute une gamme de nouveaux produits. Ceci n'aurait pas pu être possible sans l'aide des partenaires de CRB et l'appui de ses membres. CRB est bien conscient que c'est grâce à eux qu'il a pu, jusqu'à présent, se développer et prospérer. Afin de les remercier et de leur témoigner toute sa gratitude, CRB a décidé d'offrir exclusivement à ses membres, partenaires et amis une journée culturelle qui prend la forme du Congrès «Le tour du monde de la construction».

## Les conférenciers et leurs thèmes



**Emmanuel Rey et Willi Frei, Architectes EPF/SIA/FSU, associés Bauart**

**«Le quartier Ecoparc, nouveau pôle urbain, durable multifonctionnel**

Le choix du lieu où CRB va célébrer son 50<sup>ème</sup> anniversaire n'est pas dû au hasard. En optant pour le quartier Ecoparc, c'est une réalisation exemplaire en matière d'urbanisme, d'architecture et de développement durable qui sera offerte aux regards des participants au Congrès. Avant de nous emmener arpenter les lieux en compagnie de Philippe Donner, architecte cantonal de Neuchâtel, Emmanuel Rey et Willi Frei, associés du bureau Bauart, présenteront cet ensemble construit sous l'angle de l'architecture et du rapport qu'elle entretient avec la ville et les nouveaux défis énergétiques.



**Bruno Marchand, Architecte EPFL/SIA/FAS/FSU, Dr ès science de l'EPFL, Professeur EPFL**

**«Jean-Pierre Vouga et la création de CRB»**

L'exposé fera revivre l'épopée de la création de CRB au travers de la personnalité de Jean-Pierre Vouga, architecte de l'Etat de Vaud, membre fondateur et premier président de CRB. Au moyen de la création de CRB, il s'agissait avant tout d'établir un processus capable, en fonction notamment de l'édition de normes, de dépasser les particularismes et les multiples règlements et par-là même de gérer et de maîtriser la conception et la réalisation du bâti de façon coordonnée et rationnelle. Ceci ne pouvait pas s'envisager sans aborder les questions récurrentes telles qu'industrialisation et liberté créatrice, normalisation et monotonie expressive, etc.



**Astrid Staufer, Architecte EPFZ/SIA/FAS, professeur EPFL**

**«Interactions: le projet simultané, théorie et pratique»**

Dans leur pratique d'architectes, Astrid Staufer et Thomas Hasler appliquent depuis de longues années la méthode du projet simultané. Cette méthode cherche à rendre les prises de décision qui surviennent au cours du processus de projet plus pertinentes. Elle consiste à transcrire, de manière parallèle et simultanée, le même contenu conceptuel sous différentes formes telles que dessin, maquette et texte. Cette méthode éprouve l'efficacité des instruments et des moyens de représentation utilisés et l'adéquation du degré d'abstraction atteint. L'exposé veut non seulement illustrer les interactions induites par cette méthode, en particulier dans le domaine de l'enseignement du projet, mais également mettre en évidence les quelques différences culturelles perceptibles entre la Suisse alémanique et la Suisse romande.



**Aurelio Muttoni, Ingénieur civil EPFL/SIA, Dr ès science tech. de l'EPFL, Professeur EPFL**

**«Le rôle de la conception et de la recherche dans l'ingénierie civile»**

Le thème de l'interaction fructueuse entre l'innovation, la recherche scientifique, les exigences techniques de la réalisation et la quête d'économie des moyens en ingénierie civile sera développé par le biais d'exemples historiques ainsi que d'exemples récents au travers desquels le conférencier présentera son expérience personnelle.



Les photos

Quartier Ecoparc Neuchâtel, Architecte: Bauart / Photographe: Ruedi Walti



**Patrick Devanthery, Architecte EPFL/SIA/FAS**

**«L'architecte est un acteur social qui propose une solution procédant d'une vision de l'espace et des pratiques qu'il stimule (interview à la NZZ du 3.9.2008).»**

L'ancien président de la FAS nous associera aux multiples expériences qui ont imprégnées sa longue pratique d'architecte, de rédacteur d'architecture ou de professeur invité. Au sein de leur bureau, Patrick Devanthery et Inès Lamunière, sa partenaire militent pour une prise en compte respectueuse et une rénovation qualitative du patrimoine culturel comme l'attestent leurs œuvres récentes telles que la tour de la TSR à Genève, la faculté des sciences de la vie à l'EPFL, le Philipp Morris International Headquarters à Lausanne et l'hôpital psychiatrique d'Yverdon-les-Bains.



**Denis Clerc, Architecte EPFL/SIA, chef du service de l'urbanisme et de l'environnement, La Chaux-de-Fonds**  
**«Urbanisme horloger, un patrimoine exceptionnel»**

A la fin du mois de juin, les villes de La Chaux-de-Fonds et du Locle ont été inscrites sur la liste du patrimoine mondial de l'Unesco. Dès la fin du 18<sup>ème</sup> siècle, elles s'organisent autour de l'industrie naissante de la montre puis croissent, tout au long du siècle suivant, dans un esprit impressionnant de rationalité et d'efficacité et avec le souci de la dimension sociale. Les deux villes connaissent alors une très grande prospérité qui s'inscrit dans leur développement urbanistique: logements et ateliers, puis usines poussent le long des rues, formant des vastes damiers à l'atmosphère si particulière. Véritable symbiose entre horlogerie et urbanisme, ces deux villes sont des témoins exceptionnels de l'époque industrielle.



**Rudy Ricciotti, architecte diplômé HES et de l'école d'architecture de Marseille, Grand Prix national d'Architecture 2006**

**«Le béton, matériau de narration»**

En France, Rudy Ricciotti n'est pas seulement connu en tant que polémiste et agitateur détonnant du milieu architectural, mais aussi comme étant un des meilleurs spécialistes du béton. Son approche se veut, entre autre, être un plaidoyer contre les connotations négatives qui affublent encore ce matériau. Il en démontrera tout le potentiel créatif à travers ses œuvres qui touchent aussi bien au domaine de l'architecture qu'à celui du génie civil. Sa double formation d'architecte «à la suisse» et à Marseille contribuera à enrichir le débat récurrent sur ce matériau.

**Modération: Francesco Della Casa, architecte EPFL/SIA, Rédacteur en chef de TRACÉS**

CRB  
Secrétariat Suisse romande  
Jean-Claude Chevillat  
Avenue Jomini 8  
1004 Lausanne

**Fax 021 648 12 47**

## Inscription

Pour des raisons d'organisation, il est nécessaire de nous retourner votre inscription.

### **Invitation au 50<sup>ème</sup> anniversaire de CRB, «Le tour du monde de la construction», Journée de Congrès, Neuchâtel, jeudi 5 novembre 2009.**

Chers membres, partenaires et amis, vous êtes cordialement invités à nous rejoindre le 5 novembre 2009 dans les bâtiments de l'Office Fédéral de la Statistique (OFS) à Neuchâtel pour passer avec nous une journée très intéressante et instructive.

- |   |               |
|---|---------------|
| <input type="checkbox"/> Je prends part à la visite du matin            | 10h00 – 12h00 |
| <input type="checkbox"/> Je prends part au repas de midi (lunch debout) | 12h00 – 13h15 |
| <input type="checkbox"/> Je participe au Journée de congrès             | 13h15 – 17h15 |
| <input type="checkbox"/> Je prends part à l'apéro dinatoire qui suivra  | 17h15         |

.....  
Nom, prénom  
.....

.....  
Entreprise  
.....

.....  
Rue, NPA, lieu  
.....

.....  
Date, signature  
.....

.....  
Courriel  
.....

.....  
Accompagnant/s: nom, prénom  
.....

Nous vous prions de bien vouloir nous faire parvenir votre inscription d'ici au jeudi 29 octobre 2009 à l'adresse ci-dessus, par courrier postal ou par fax 021 648 12 47. Avec nos remerciements et meilleures salutations.

**Jean-Claude Chevillat**, Responsable Suisse romande

Le Congrès se déroule sur le plateau de la gare de Neuchâtel. Le nombre de places de parc à cet endroit est très limité. Nous vous conseillons d'utiliser les transports publics ou de vous parquer dans le bas de la ville.

# Programme

---

<b>09.30</b>	Accueil des participants, cafés et croissants
<b>10.00</b>	<b>Bienvenue</b> par Eric Perrette, Président du Comité CRB de Suisse romande et par et MM. Marcel Paolino et Yves Guillod de l'Office fédéral de la statistique (OFS)
<b>10.15</b>	<b>Emmanuel Rey et Willi Frei</b> , Architectes EPF/SIA/FSU, associés Bauart Bauart Architectes et Urbanistes SA, Berne / Neuchâtel / Zurich «Le quartier Ecoparc, nouveau pôle urbain, durable et multifonctionnel»
<b>10.45 – 11.45</b>	<b>Visite</b> de la Haute Ecole ARC et du quartier Ecoparc sous la conduite de Bauart et <b>Philippe Donner</b> , Architecte cantonal NE
<b>12.00 – 13.15</b>	Repas de midi (lunch debout)
<b>13.15 – 13.45</b>	<b>Salutations</b> de Max Studer, Directeur de CRB
<b>13.45 – 14.15</b>	<b>Bruno Marchand</b> , Architecte EPFL/SIA/FAS/FSU, Dr ès science de l'EPFL, Professeur EPFL «Jean-Pierre Vouga et la création du CRB»
<b>14.15 – 14.45</b>	<b>Astrid Stauffer</b> , Architecte EPFZ/SIA/FAS, professeur EPFL «Interactions: le projet simultané, théorie et pratique»
<b>14.45 – 15.15</b>	<b>Aurelio Muttoni</b> , Ingénieur civil EPFL/SIA, Dr ès science tech. de l'EPFL, Professeur EPFL «Le rôle de la conception et de la recherche dans l'ingénierie civile»
<b>15.15 – 15.45</b>	Pause
<b>15.45 – 16.15</b>	<b>Patrick Devanthery</b> , Architecte EPFL/SIA/FAS «L'architecte est un acteur social qui propose une solution procédant d'une vision de l'espace et des pratiques qu'il stimule (interview à la NZZ du 3.9.2008).»
<b>16.15 – 16.45</b>	<b>Denis Clerc</b> , Architecte EPFL/SIA, chef du service de l'urbanisme et de l'environnement, La Chaux-de Fonds «Urbanisme horloger, un patrimoine exceptionnel»
<b>16.45 – 17.15</b>	<b>Rudy Ricciotti</b> , Architecte diplômé HES et de l'école d'architecture de Marseille, Grand Prix national d'Architecture (2006) «Le béton, matériau de narration»
<b>dès 17.15</b>	<b>Apéritif dinatoire</b>
	<b>Moderation</b> <b>Francesco Della Casa</b> , Architecte EPFL/SIA, Rédacteur en chef de la revue TRACÉS

---

