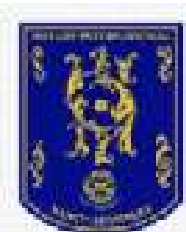




# Rotary Nancy Stanislas

Bulletin n°46 du 12 Mai 2009

Président 2008-2009 Pierre Bruart



« Nourrir leurs rêves »

D.K.LEE, président du Rotary International



## COMITE 2008-2009

### Président

Pierre BRUART

T 03 83 44 44 03 P 06 08 46 75 12

[scp.pierre-bruart@wanadoo.fr](mailto:scp.pierre-bruart@wanadoo.fr)

Présidente Elue, Action Intérieure:

Catherine LEBON

T 03 83 32 96 14 P 03 83 32 34 26

[scp.lmb@avocatline.com](mailto:scp.lmb@avocatline.com)

Vice Présidente:

Michèle MOURTON-NEIGERT

T 03 83 90 35 20 P 06 07 19 22 58

[mourton-neigert.michele@wanadoo.fr](mailto:mourton-neigert.michele@wanadoo.fr)

Secrétaire/Camaraderie/Assiduité:

Bernard CASADAMONT

P 06 08 87 60 47

[bcasa54@yahoo.fr](mailto:bcasa54@yahoo.fr)

Trésorier: Richard RENAUDIN

T 03 83 67 69 00 P 06 07 46 42 43

[rrenaudin@expertiscfe.fr](mailto:rrenaudin@expertiscfe.fr)

Protocole: Marc STANISIERE

T 03 83 35 58 34 P 06 11 33 09 51

[difintermeuble@wanadoo.fr](mailto:difintermeuble@wanadoo.fr)

Adjointe Protocole:

Michèle MOURTON-NEIGERT

T 03 83 90 35 20 P 06 07 19 22 58

[mourton-neigert.michele@wanadoo.fr](mailto:mourton-neigert.michele@wanadoo.fr)

Programme: Odile SCHMITT

T 03 83 35 39 17 P 06 62 22 39 17

[odile.sch@free.fr](mailto:odile.sch@free.fr)

Bulletin: Daniel LECOMTE

T 03 83 35 99 00 P 06 07 25 24 48

[lecomte.daniel@archilink.fr](mailto:lecomte.daniel@archilink.fr)

Loto: Jean Christophe ERBSTEIN

T 03 83 28 43 65 P 06 07 38 74 44

[jcerbstein@hotmail.com](mailto:jcerbstein@hotmail.com)

Siège Social

Novotel Nancy Ouest 54520 Laxou

T 03 83 93 45 45 F 03 83 98 57 07

## PROGRAMME DES PROCHAINES REUNIONS DU CLUB,

**Dimanche 17 mai à 16 h et mardi 19 mai à 20 h,**  
la Troupe du chat perché, présentera  
**"L'amour médecin", de Molière.**

Composée en partie d'enfants de rotariens, cette  
Junior association verse ses bénéfices à l'UNICEF.  
Votre présence, de vos enfants et de vos amis y  
contribuera, à bientôt et merci d'avance.

**Mardi 19 Mai, déjeuner libres propos.**  
**Remise du Chèque 'Loto' au Docteur Heymann.**

Mardi 26 Mai, déjeuner, conférence de Claude Huriet  
« Les Etats Généraux de la Bioéthique ».

Samedi 30 Mai, Soirée, « Devine qui vient dîner ce soir ».

Mardi 2 Juin, Déjeuner, conférence d'Yves Chevalley  
« Les comportements électoraux »

avec les élections européennes et régionales.

Mardi 9 Juin, comité commun avec le comité montant et  
dîner avec conjoints, « Soirée musicale »

Dimanche 21 Juin, **Sortie des personnes âgées à Xaronval**  
contact: Yves Kessler.

Mardi 16 Juin, déjeuner libres propos.

21-24 Juin 100<sup>ème</sup> Convention Internationale  
du Rotary à Birmingham.

Contact district: Françoise Hayo 06 15 16 22 66.

Mardi 23 juin, dîner avec conjoints,

**Soirée de passation des pouvoirs,**  
**au club house du Golf de Nancy Aingeray.**

27 Juin 2009 Assemblée de District à Yutz

Et aussi la date du Rallye du club,  
le dimanche 13 septembre 2009.

# Réunion statutaire du 12 Mai 2009, au Novotel

La réunion est présidée par Pierre BRUART

## Participants :

Nicolas-Wahib & Janine, ATALLAH, Jean-Philippe BOLLE, Pierre & Frédérique BRUART, Didier & Christine CONRARD, Virginie DRANSARD & M., Jean & Chantal HEIMENDINGER, RICHARD & Mme RENANDIN, Michèle JACQUES, Yves & Michelle KESSLER, Catherine LEBON, Daniel LECOMTE, Bertrand LOEVENBRUCK, Pierre-Michel & Muriel MONNE, Michèle NEIGERT-MOURTON, Joël PIERRE, Maurice & Marcelle SCHAETZEL, Odile SCHMITT, Marc STANISIÈRE, Jacques & Christiane TISSOT, Michel & Marie-Thérèse VIVIER, Laurent & Mme ZABEE.

## Rotarien visiteur:



**André BRETIN ( RC Rennes Sébigne Triskel ) de retour au club pour sa ré intronisation ce soir.**

## Invités :

*M. Laurent & Mme SANTOS, invités de Laurent ZABEE,*

*Mmes Denise SOULIS invitée du club, Marguerite ERBSTEIN invitée de Roland, ERBSTEIN et Claire Lise Claudon, invitée de Michel CLAUDON.*

**Du Rotaract:** *Melles Diane KOUAME, Présidente et Caroline FERRARI avec Mrs. Etienne et Mathias MARTIN.*

**Du RYLA :** *Melles Sophie CONRARD et Zoé CAMPIGLIA avec M. Maxime DROSS,*

**Du Student Exchange :** *Melles Dinorah PENSADO, Dandy MA, Melissa VALLEJO, Madelène ZIECKER, Anna HOIKKALA, Mrs Kevin STEFFES, Valentin ROLDAN et aussi une autre étudiante, Vilde, Norvégienne.*

**Bon Anniversaire:** *à Gérard SIEST le 13 mai.*

**Bonnes Fêtes:** *à Denise Combremont et à Denise Soulis le 15 mai, et à Pascal NEIGERT-MOURTON le 17 mai.*

## Courriers reçus :

*L'association « A Chacun Son Cap » nous sollicite pour son programme 2009.*

## Infos rotariennes :

*La commission Rallye s'est réunie le 6 mai, avec Bernard BOURION, Michèle NEIGERT-MOURTON et Bernard CASADAMONT.*

*Le RC de Langres nous informe du tournoi de golf organisé sur le parcours d'Arc en Barois le 14 juin au profit de la Fondation Rotary.*

## *Soirée des étudiants étrangers : joie et bonne humeur*



*Allez donc savoir pourquoi certaines de nos soirées sont si sympathiques ! Ce 12 mai, contaminés par l'humeur joyeuse et polissonne de nos étudiants étrangers les rotariens affichaient un beau sourire dans des visages éclaircis par la joie.*

**D'abord, la joie de retrouver André BRETIN** pour sa seconde intronisation dans notre club qui en réalité est toujours resté le sien par le coeur en dépit de son vrai faux départ à Rennes. Si nous retiendrons la version officielle de son retour à Nancy qui répondrait à des exigences de sa direction régionale où ses qualités professionnelles le rendent indispensables en haut de la pyramide, nous nous prêterons à imaginer que ses qualités rotariennes le rendent tout autant indispensables à la vie de notre club...



*Diane et son successeur Mathis*



*Sophie CONRARD, la fille de Didier et Christine Zoé CAMPIGLIA.*

**Ensuite, le plaisir d'accueillir nos amis du Rotaract**, Diane et son successeur Mathis qui, après nous avoir rappelés leurs principales actions, notamment le succès de l'opération Carnets d'Afrique, nous ont exprimé leur intention ferme de soutenir les nôtres l'année prochaine.

**Puis, la curiosité de découvrir les jeunes Rylaciens représentés avec charme et talent par Sophie CONRARD, la fille de Didier et Christine.**

Sous l'égide de Didier, notre club avait envoyé au RYLA de Verdun qui s'est tenu en avril à Verdun une délégation de six étudiants en Prépa HEC au lycée FABER de Metz. Parmi de nombreux autres étudiants venus de toute l'Europe, ils ont suivi des conférences et se sont prêtés à des jeux de rôles sur le travail effectif de la Commission Européenne dans le but de faire passer une idée et de trouver un consensus. La représentation aurait été fidèle à la réalité, prise de tête, pots de vin, rien n'a été oublié par nos étudiants impertinents mais sagaces...

A voir le petit montage qu'ils se sont amusés à réaliser, nous regrettons de ne plus avoir 20 ans, quelle ambiance mes amis !

*Maxime DROSS au piano*



**Et enfin, le cadeau de Maxime DROSS au piano** qui nous a fait la merveilleuse surprise de jouer pour nous des morceaux choisis de Mozart, Chopin, Berger...Maxime qui accompagnait les jeunes rylaciens de notre club nous a bluffé par son talent et sa gentillesse, les tables fredonnaient les airs des Parapluies de Cherbourg, chantaient Bizet, une envie irrésistible de gaîté se propageait...  
**La tablée où les students exchanges s'étaient regroupés riait de bon cœur**,c'est la fin de l'année, l'école est finie, pleins de souvenirs et de blagues à échanger, les promesses de garder le contact et encore de bons moments à vivre en France, les meilleurs avant le départ.

**Mais la recette de la réussite de cette soirée aurait été incomplète sans la présence amicale et appréciée des nouveaux membres que nous avons accueillis cette année, Virgine DRANSARD et Laurent ZABEE et leurs conjoints. Laurent avait invité un autre Laurent appâté...pour plus si affinités**

***C'est peu dire qu'en ce joli mois de mai notre club fleure bon le renouveau !!! En soirée, faisons ce qu'il nous plaît ! Vive l'amitié !***

Catherine Lebon

## PRESENTATION DU PROJET



### Parti architectural

Deux maîtres mots pour l'architecture que nous proposons pourraient être minimalisme technique et valorisation des métiers du bâtiment.

Le minimalisme technique est à prendre comme un style architectural expressif d'un état d'esprit de constructeur, sans fioriture, avec des assemblages précis de matériaux, avec des mises en œuvre soignées et bien calibrées. La lumière à travers les carreaux translucides est elle aussi, soigneusement travaillée. La richesse et la chaleur de la trique viennent en contrepoint d'une apparente simplicité des formes.

Le parti en plan de masse est lié à l'utilisation du terrain : nous avons voulu créer un espace calme dit « cour - jardins » qui permet aux élèves d'accéder dans de bonnes conditions à leurs lieux d'enseignement et qui offre aux internes un espace valorisé par son aménagement. Cet espace est le prolongement direct du parc qui se situe au centre de l'établissement et qui sert de liant (valorisant) à l'ensemble du lycée.

Le parti architectural découle du plan de masse, la relative proximité entre l'internat et le nouveau bâtiment nous a incité à utiliser la forme architecturale des «boîtes» longeant l'atelier. Ces dernières humanisent la masse imposante de l'atelier en créant un premier plan moins haut et offrent un séquençage qui proportionne l'espace de la cour-jardin. Ces éléments sont particulièrement travaillés pour l'espace resserré de la cour-jardin, les locaux de l'étage (salles de classes ou laboratoires) bénéficiant de fenêtres en «bow-window» qui vont rechercher des vues vers le ciel en échappant à la masse de l'internat ; ces bow-windows étant orientées au nord ils ne présentent aucun risque de surchauffe.

Depuis la cour - jardin ces mêmes bow-windows offrent une double transparence sur le ciel et dématérialisent les volumes bâtis, offrant un meilleur espace à la cour-jardin.



Les façades de ces «boîtes» sont maçonneries avec un appareillage de briques de terre cuite. Ce choix n'est pas fortuit il est là pour rappeler la beauté du travail du maçon et rappeler le sens et la qualité de ce travail manuel.

Les espaces réservés entre les «boîtes» valorisent chaque fois un lieu d'entrée pour chaque atelier, offrant à chaque type de technique enseignée (génie civil, maçonnerie, menuiserie, peinture) une identification. Pour garder une bonne surveillance sur ces lieux et pour offrir des vues sur l'extérieur depuis les ateliers les parois, en partie basse, seront totalement transparentes.

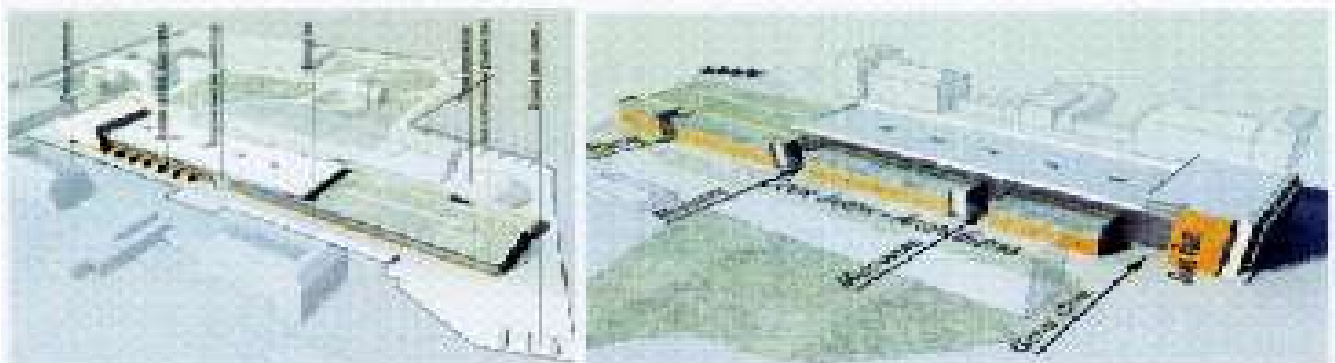
Une grande façade en bardage translucide vient prendre de la lumière au nord pour les ateliers. Sa partie supérieure est traitée de façon à laisser passer de la lumière depuis le sud et tente là aussi une dématérialisation de ce volume.

La partie avant, la tête de cet ensemble, se décline sous la forme d'un bâtiment R + 2 comprenant l'enseignement BTS, qui prend place en R+2, l'enseignement informatique et de synthèse et les laboratoires scindés entre rez-de-chaussée et R + 1.

Un mur toute hauteur en parement de briques est conservé sur la façade Nord de la tête de proue pour garder l'expression d'une certaine verticalité par une accroche visuelle depuis le centre du parc.

La façade ouest (sur terrain de basket) est protégée par des brise-soleil motorisés apportant une animation colorée.

### Parti fonctionnel



- Desserte arrière en façade sud par une rue technique avec deux zones de retournement : une par rond-point, une par palte d'axe
- Possibilité à certains véhicules de livrer dans l'atelier de maçonnerie - sous le pont roulant
- Ateliers de menuiserie et de peinture sous une dalle béton pour assurer l'acoustique
- Mezzanine de salles de classe et de labo avec une coursive le long des ateliers. Cette coursive sert de fil d'Ariane à l'ensemble des ateliers et elle permettra la mutualisation des escaliers de secours. Selon l'avis de la commission de sécurité cette mezzanine peut être ouverte ou fermée avec des vitrages coupe-feu.
- Les vestiaires et sanitaires et locaux techniques de chaque zone d'enseignement sont situés en rez-de-chaussée de cette mezzanine
- Chaque technique enseignée (génie civil, maçonnerie, menuiserie, peinture) possède une entrée et un escalier propre, permettant une autonomie de chaque unité.
- L'ensemble des salles de classe et des laboratoires (as au génie civil, formation BTS et classe préparatoire) formeront la tête de proue du bâtiment dans un bâtiment R + 2.
  - \* Au rez-de-chaussée, les labos en lien avec l'atelier
  - \* Au 1er étage, les salles d'informatique et de synthèse
  - \* Au 2<sup>e</sup> étage, les salles BTS et des classes prépa