

MENSUEL NOVEMBRE 2017 - NE PARAÎT PAS EN JUILLET-AOÛT



association royale
des architectes de liège

ARALg

Rencontre technique
Mardi 06 février 2018

App ArchiSnapper
Archicad & BIM

Nous avons l'honneur de vous inviter à notre rencontre technique
qui se tiendra à **l'ARALg**,
quai des Ardennes 12 à 4020 Liège, le

Mardi 6 février 2018 à 17:30 heures

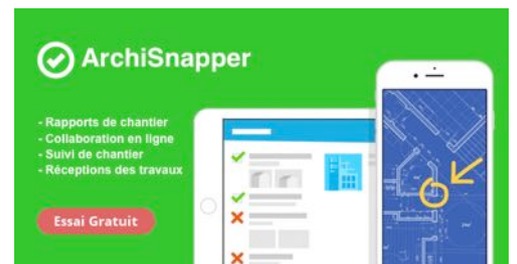
Au programme:

17H30 Ordre du jour :

- Lecture et approbation du P.V. de l'assemblée générale du 5 décembre 2017
- Correspondance et communications
- Fixation de la cotisation 2018
- Divers

18h30 Présentation de l'application **ArchiSnapper** par Mme Leila Van der Haeghen.
Une application pour les rapports de chantier et les réceptions des travaux.

- Sur chantier : gain de temps lors de la rédaction des rapports sur chantier depuis le smartphone et/ou tablette.
- Au bureau : synchronisation, modification et envoi des rapports à tous les intervenants.
- Information et essai gratuit sur <https://archisnapper.com/fr/>



19h00 Présentation
MODENA sprl - Archicad & BIM

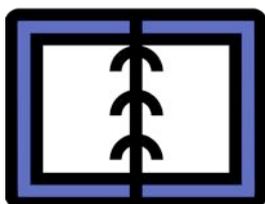
- Présentation du logiciel Archicad, démo live
- Tendances BIM
- Questions - réponses



20h00 Clôture

Dans l'attente, nous vous prions d'agréer, cher Confrère, l'expression de nos salutations distinguées.

Philippe Meilleur,
Président



A VOS AGENDAS !

✘ 06 février 2018	ARALg Rencontre technique App. ArchiSnapper & Modena : Archicad - BIM
✘ 06 mars 2018	ARALg Rencontre technique
✘ 10 avril 2018	ARALg Rencontre technique
✘ 08 mai 2018	ARALg Rencontre technique
✘ 05 juin 2018	ARALg Rencontre technique

HOMMAGE

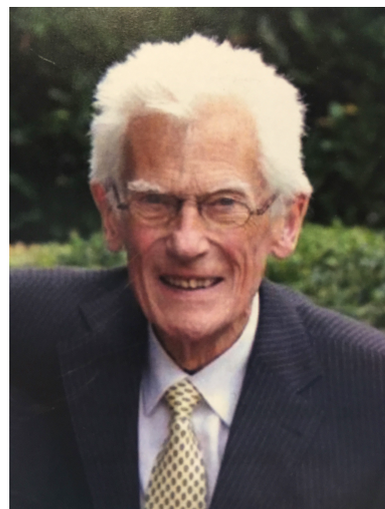
Marcel Janssen nous a quittés ce 11 décembre 2017

Marcel avait été diplômé à l'Académie des Beaux-arts de Liège en 1959. Dès le début de sa carrière, en 1960, il s'inscrit à l'Aralg. Il intégrera le Comité directeur dont il sera le trésorier pendant près de 17 ans (1973-1991) ensuite, il sera le Président de l'Aralg de 1992 à 1997.

Après quoi, il participera activement à la parution du Bulletin de l'association.

Pendant sa présidence, il introduit l'Aralg au coeur du salon Habitat, permettant chaque année la réalisation de stands à l'architecture variée.

Edifiés en un point central, l'entrée du salon, c'était une façon professionnelle de nous présenter au public.



Hormis l'Aralg, il assumera un mandat de secrétaire du Conseil provincial de l'Ordre.

Sa carrière : entre autres, la construction hospitalière (clinique de Rocourt) et une grande connaissance des travaux dans le cadre des monuments religieux.

Marcel laissera le souvenir d'une personne dévouée en permanence à notre cause professionnelle. Aujourd'hui encore, qu'il en soit remercié.

Le Comité Directeur et les membres de l'Aralg présentent à sa famille leurs condoléances.

FORMATION CoDT – 05 mars (à confirmer)

Cette formation UWA délocalisée à Liège se déroulera le **lundi 05 mars 2018** sous réserve de la date de parution du guide pratique, édité par Anthemis : 900 pages rédigées par le Cabinet Havet – Vanhuffel.

Une courte enquête vous sera proposée prochainement afin de cibler les thèmes que vous souhaitez voir abordés: nous vous inviterons à nous faire part de vos remarques, questions et expérience personnelle relatives au CoDT.

Où : Liège, Salle des Aguesses, Rue des Aguesses à Angleur. (Parking aisé à côté du parking de Belle-île situé Pont de Belle-île, Accès par la passerelle et rue des Aguesses

DATE : Lundi 05 mars 2018, à confirmer

HORAIRE : 14h00 à 17h00

MODALITES D'INSCRIPTION : A préciser ultérieurement

DIVERS

REVUE

Le cinquième numéro de la revue " DERIVATIONS pour le débat urbain" est sorti au mois de décembre.

<http://derivations.be/archives/numero-5/>

FORUM. Où faut-il (ne pas) construire du logement à Liège ?

Samedi 3 mars à la Courte-échelle

<http://urbagora.be/agenda/forum-ou-faut-il-ne-pas-construire-du-logement-a-liege.html>

ETUDE

Livre numérique "Participez ?" - téléchargeable gratuitement sur le site Urbagora -, signé par Pavel Kunysz et traitant des enjeux de la participation des citoyens aux processus d'urbanisme.

<http://urbagora.be/interventions/etudes/participer-un-livre-numerique-a-telecharger.html>

CONCOURS

L'échéance approche pour le concours d'idées « Dessine ta ville » qui propose à toutes et tous de participer à la réflexion sur le devenir souhaitable du site du Tivoli, dans l'hypercentre de Liège. C'est en effet le 15 mars au plus tard que doivent être envoyées les candidatures.

<http://urbagora.be/agenda/dessine-ta-ville>

ARALg rencontre technique du 5 décembre



Rappel de la théorie acoustique

Ing. Nicolas Pauwels - ROOM's acoustic solutions SPRL - <http://www.room-s.be> - 0478/83.07.87

La réverbération est le principal critère d'évaluation des qualités acoustiques d'une salle. Le temps de réverbération (T_r) exprime le temps nécessaire à l'extinction d'un son dans une salle. Lorsqu'un son met trop de temps à s'atténuer, il se superpose au suivant, ce qui crée un « brouhaha » général et rend toute conversation inintelligible.

Lorsqu'un excès de temps de réverbération est mesuré, il est nécessaire d'ajouter des matériaux dont le pouvoir d'absorption acoustique est élevé. Plus la surface de matériaux absorbants installée est élevée, plus le temps de réverbération diminue et le confort est accru.

En fonction de la problématique relevée, certains matériaux sont à préférer, le choix de l'emplacement de ces matériaux absorbants est également important.

Pour vous y aider, l'expérience ROOM'S acoustic solutions a montré qu'une étude bien réalisée au stade de l'avant-projet permettait d'optimiser le nombre de mètres carrés de surface absorbante et de réduire ainsi les coûts du maître d'œuvre.

Une solution invisible - Akocell & Sonacoustic - enduits acoustiques -

Koen Van Cauwelaert, sociétés Akocell - Sonacoustic, kvc@akocell.eu - 0475 47 03 98

Un confort acoustique est essentiel pour profiter au mieux d'un volume. Qu'il s'agisse d'un salon, d'un restaurant, d'une salle de concert ou d'une propriété privée, le confort acoustique a son importance.

Sonacoustic a plus de quarante ans d'expérience et développe continuellement la qualité de ses produits afin d'offrir les meilleures performances acoustiques tout en assurant une intégration la plus discrète possible.

SOLUTIONS INVISIBLES

Ceux qui font l'amalgame entre solutions acoustiques et perturbations de l'esthétique ne connaissent pas les solutions d'Akocell & Sonacoustic.

Nous proposons trois groupes de produits : Sonacoustic, Power Akoestic et Akospray.

Ces différentes solutions ont un point commun : l'absence de jonction. A vous de choisir la finition.

Sonacoustic® est la combinaison d'un enduit et d'une laine minérale (96kg/m²). Toujours sans joint entre panneaux, deux finitions sont possibles : lisse ou structuré.

Le Sonacoustic-solutions est résistant au feu, disponible dans toutes les couleurs NCS, écologique, léger, rapide à appliquer sur n'importe quelle surface et disponible en différentes épaisseurs.

Akospray est un enduit à base de cellulose projetée pour créer des plafonds et murs acoustiques, et donc sans jonction. La cellulose (papier 100% recyclé) est traitée avec du sel de bore et mélangé pendant l'application avec une colle invisible. Il peut être utilisé en plafonds et en habillage mural. Cette application très rapide a une exceptionnelle absorption, est légère et a une très grande variété de finitions et de couleurs. L'avantage de l'Akospray est la préservation de la hauteur sous plafond car il ne nécessite pas la réalisation d'un plafond suspendu.

Power ACOUSTICS® de Sonacoustic : 100 % ABSORPTION. Ce produit est neuf dans notre gamme de produits. Ce revêtement de plafond et de mur sans jonction a une performance acoustique sans précédent. La valeur d'absorption est de 1.0 avec une épaisseur de 35mm! Cela signifie 100 % d'absorption acoustique dans une large gamme de fréquences. Ce traitement est particulièrement rapide à installer et présente un très joli fini. Formes, couleurs, tout est possible. Une solution invisible qui résoudra vos problèmes.

Tous nos produits ont d'excellentes performances d'absorption, sans jonction apparente. L'installation est rapide et peut être faite sur n'importe quelle surface. Outre ces avantages, nos produits sont disponibles en un large choix de finitions, présentent un caractère ignifuge, aident à prévenir la condensation, sont naturels, écologiques et durables.

Avec Akocell vous êtes donc certain d'obtenir un système acoustique esthétique et durable qui répond à 100% à vos attentes.



URBANISME

La ville de Liège vient d'attribuer son Grand prix d'architecture et d'urbanisme 2017.

Nous retiendrons 2 projets.

- La passerelle "la belle Liégeoise" a obtenu le Grand prix 2017
Un prix largement mérité attribué au Bureau d'étude Greisch.
- Le Génie Civil au Val Benoit, est lauréat du prix attribué "aux travaux publics"
Architectes : Baumans-Deffet et Dirix
A son sujet, soulignons le bel effort de sauvegarde et de restauration entrepris par la SPI, de ce bâtiment emblématique de l'architecture moderniste des années 1930 qu'est le Génie Civil de J.Moutschen

La Grenouille vous avait déjà entretenues de ces 2 projets dans différents articles. Petite futée, par leur mise en valeur dans ses colonnes, elle avait presque anticipé l'attribution de ces 2 prix.

Félicitons la ville de Liège pour la poursuite de ce prix et les auteurs de projets pour leur réussite.

G .Foulon

MONTANTS DES COTISATIONS 2017

Membres effectifs :	135 €
Membres aspirants :	75 €
Membres pensionnés :	75 €
Membres non indépendants :	85 €
Membres jeunes architectes stagiaires à l'Ordre :	
1 ^{ère} année à l'ARALg :	GRATUIT
2 ^{ème} année à l'ARALg :	15 €
3 ^{ème} année à l'ARALg :	25 €

Parrainage : Réduction du montant de la cotisation de 12.5 € par membre parrainé effectivement inscrit à valoir sur la cotisation de l'année suivante.

Cotisation au C.C.P. de l'ARALg : IBAN BE02 0000 1487 4140.

Contact secrétariat : info@aralg.be - 04/340.04.60 les mardis & jeudis 14:00 à 17:00

ASSOCIATION ROYALE DES ARCHITECTES DE LIEGE

Quai des Ardennes, 12 – 4020 LIEGE

Tél. : 04-340.04.60 – info@aralg.be