

ARCHITECTURE ET OUTILS NUMÉRIQUES

CONFÉRENCES A L'ENSAPLV

LE JEUDI À 18H00

AMPHI 11

DU 11 MARS AU 15 AVRIL

Coordinateur : Dalil HAMANI

Comité d'organisation : D.HAMANI - C.LEBRUN - T.CIBLAC
F.GUENA - D.BEAUTEMS - C.MORANDI

Ce cycle de conférences a pour objectif de mettre l'accent sur les logiciels métiers utilisés comme instruments d'assistance à la conception architecturale en favorisant des échanges informatisés efficaces et en améliorant ainsi la productivité globale

Thème abordés :

Modèle d'information numérique du bâtiment
Modélisation paramétrique du projet architectural
Du modèle numérique au modèle physique du bâtiment
Rendu numérique et image de synthèse

Dans ce cycle de conférences, l'ensemble des éditeurs présenteront leurs logiciels ainsi que des expériences d'utilisation en milieu professionnel

Présentation de l'outil métier par l'éditeur
présentation de l'utilisation de l'outil en agence d'architecture par un professionnel

Démonstration interactive de l'outil



11/03
2010

AUTODESK

AUTODESK REVIT ARCHITECTURE, LE BIM AU SERVICE DES ARCHITECTES
EMMANUEL DI GIACOMO

18/03
2010

ABVENT

AU DELÀ DU DESSIN, DE LA MAQUETTE VIRTUELLES ET DE LA GESTION D'AGENCE, L'ARCHITECTURE COMME LIEU DE SYNTHÈSE ET DE PARTAGE DU PROJET
XAVIER SOULE, PIERRE JUDE

25/03
2010

RHINO FOR YOU

LA 3D POUR TOUS, LIBRE ET PARAMÉTRIQUE À LA FOIS
JACQUES HABADOU

01/04
2010

ARC+

ARC+, NOUVELLES TECHNOLOGIES ET VIE RÉELLE
DAN SCHECHTER

08/04
2010

NEMETSCHK

MODÈLE D'INFORMATION NUMÉRIQUE DU BÂTIMENT AVEC ALLPLAN
MAUD LEGEARD-STEVEN CHEMISE

15/04
2010

CESYAM

VECTORWORKS, LA MAQUETTE NUMÉRIQUE CONVIVIALE
FRÉDÉRIQUE PROFIT

