

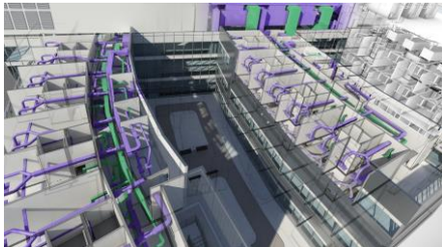
AriCad poursuit ses investissements dans le BIM avec l'acquisition de Multisys, pour accompagner le cycle de vie du bâtiment et des infrastructures.

Les ingénieurs **d'AriCad** apportent à l'ensemble des acteurs du bâtiment, architectes, bureaux d'études, entreprises générales, leur expertise dans le management des **maquettes numériques**. Ils contribuent à l'adoption des nouvelles méthodes du **BIM (Building Information Modeling) ou (Modélisation des données du bâtiment)**.

L'acquisition d'un spécialiste de la synthèse du bâtiment

AriCad vient de faire l'acquisition de Multisys le 01/01/2015. Multisys est une entreprise de 15 personnes. Elle se situe à Courbevoie, dans les Hauts-de-Seine. Cette société est spécialisée dans la synthèse bâtiment.

Cette acquisition va permettre d'accélérer **ce développement** en combinant l'expertise métier des responsables synthèse de Multisys avec les connaissances techniques et informatiques des outils du BIM des ingénieurs d'AriCad.



Le BIM (Building Information Modeling) : de multiples atouts en quelques mots ...

Aujourd'hui cette technologie révolutionne le secteur du bâtiment par l'utilisation de maquettes numériques 3D qui sont des bases de données concentrant l'ensemble de l'information technique de l'ouvrage : la technologie BIM.

Ces méthodes permettent aux équipes de concevoir, visualiser, simuler et collaborer plus facilement tout au long du cycle de vie du projet, pour atteindre plus facilement les objectifs.

Les plans réalisés (plomberie, Climatisation, électricité ...) sont fusionnés pour mettre en évidence les conflits entre eux afin de trouver les solutions. De cette manière, la **cohérence spatiale** et technique des éléments d'ouvrages de tous les corps d'état est assurée. Toutes les informations apparaissent plus lisibles dans leur globalité.

Adopter le BIM permet une réduction des erreurs et des oublis dans les documents et de réduire la durée du projet. Ainsi, la capacité à remporter de nouveaux contrats et de fidéliser les clients sont accrus, tout comme la rentabilité générée.



« A l'heure où le BIM s'impose, tant dans le public que dans le privé et où les appels d'offres incluent à la fois des lots Synthèse et des lots BIM, l'alliance AriCad et Multisys va permettre d'apporter une solution complète et efficace aux maîtrises d'œuvre et maîtrises d'ouvrage ».



Interview : Alain LE DOARE (Dirigeant Aricad) et Christian PERROUAULT (Directeur Général Aricad)

Historique...

AriCad en quelques chiffres

- AriCad réalise 100% ses prestations dans le domaine de la CAO : revente logiciels, développements spécifiques, consulting, Assistance technique.
- créé en 1986, **120** collaborateurs.
- Chiffre d'affaires en 2014 : **+ de 16M €**.
- Premier revendeur Platinum Autodesk en France.
- **11 établissements** : Montigny-le-Bretonneux (78), Paris (75), Aix-en-Provence (13), Bois Guillaume (76), Bordeaux (33), Saint-Etienne (42), Lyon (69), Lille (59), Strasbourg (67), Nancy (54), Nantes (44).
- **+ de 3000** clients.
- **Certifié ISO 9001 pour l'ensemble de ses activités.**

Multisys en quelques chiffres

- Créé en 1987.
- Située à Courbevoie.
- Multisys est une société experte dans le métier de la Synthèse bâtiment
 - o Synthèse technique
 - o Synthèse architecturale
- Chiffre d'Affaires Moyen de 1,4M €.
- Ressources : 15 personnes
 - Une équipe structurée de spécialistes de la synthèse :**
 - o Directeurs de Synthèse
 - o Chargés de Synthèse technique
 - o Chargés de Synthèse architecturale
 - o Projeteurs Synthèse DAO
 - Secteurs d'interventions**
 - o Construction / Rénovation
 - Tours et Immeubles de bureaux
 - Centres commerciaux, hôtels
 - Centres hospitaliers
 - Centres de recherche
 - Equipements techniques complexes, publics ou privés (salles de concert, piscines, centres informatiques,...)
 - Opérations d'aménagement et parcs de bureaux

BIM : les chiffres clés...

- Depuis **2008**, le corps d'ingénieurs de l'armée des Etats Unis, impose l'utilisation du **BIM** pour tous les projets de construction militaire pour réduire les délais et les coûts de construction.
- **Début 2014**, le Parlement Européen a adopté une directive de passation des marchés publics qui encourage les autorités publiques à envisager l'utilisation du BIM dans le cadre de projets de bâtiments et d'infrastructures publics.
- **81%** d'entreprises américaines considèrent la maîtrise du BIM comme un facteur déterminant dans la sélection de leurs équipes projet.

Renseignements techniques

Edith MARION
Responsable marketing

edith.marion@aricad.fr
Tel : 01 39 44 18 18

Production du communiqué

Jérôme CHERQUI
Consultant en communication

jcherqui@cap-visibilite.fr
Tel : 01 69 45 80 48