

Genève, le 30 Avril 2018

Communiqué : CADCAMation s'allie avec le groupe AriCad !

Madame, Monsieur,

Fondée en 1986 à Paris, la société AriCad a pour mission d'aider les bureaux d'études à mieux utiliser leurs logiciels CAO. Dès lors, AriCad a développé des méthodes et des outils informatiques complémentaires permettant l'exploitation optimale des logiciels CAO tels qu'AutoCAD. AriCad n'a depuis cessé d'œuvrer dans ce sens pour être capable, après 32 ans d'existence, de proposer à ses clients un ensemble de prestations originales, techniquement sûres et répondant à leurs besoins très diversifiés. Forte de ses nombreuses années d'expérience, AriCad est aujourd'hui reconnue leader des solutions Autodesk en France sur les marchés de l'AEC (Architecture/Engineering/Construction), de l'ingénierie et de l'industrie.

A Genève, CADCAMation collabore étroitement avec Autodesk depuis 1993, au début dans le domaine de la mécanique, ensuite dans le domaine AEC du bâtiment. Au fil des ans, CADCAMation est devenue le centre de compétences pour les logiciels Autodesk et spécialiste des technologies numériques pour l'écoconception AEC en Suisse Romande.

Face à l'effervescence du BIM et de son essor fulgurant dans toute l'Europe et la Suisse, AriCad et CADCAMation comptent dorénavant répondre ensemble aux nouveaux défis et à la forte croissance des secteurs du bâtiment et de l'industrie en pleine révolution numérique et énergétique.

L'équipe de CADCAMation restera au service de ses clients sur le marché Suisse sous sa propre raison sociale, qui est désormais membre de l'alliance BIM du groupe AriCad et partenaire « Platinum » de Autodesk.

L'alliance avec le groupe AriCad permettra à CADCAMation de renforcer sa présence et sa capacité de services et de formation en Suisse romande grâce à plus d'une centaine de collaborateurs expérimentés, parmi lesquels des experts diplômés de hautes écoles, tous spécialistes des solutions métiers Autodesk : AutoCAD, Revit, Navisworks, BIM 360, InfraWorks, Inventor, Recap, Fusion 360, 3ds Max, tout en menant des projets de développement et d'innovation sur les thématiques « BIM et simulation bioclimatique » dans le cadre des programmes de recherche européens Horizon 2020.

Recevez Madame, Monsieur, nos salutations distinguées.



Van Khai Nguyen
Ingénieur EPFL
Directeur