



L'INTÉGRATION D'INFORMATION AU PROCESSUS DE CONCEPTION



« Notre mission consiste à fournir des services de qualité, constants et efficaces à nos clients. Le logiciel Revit s'est avéré la pierre angulaire de l'accomplissement de cet objectif, en plus de nous permettre d'offrir la valeur ajoutée du BIM et des représentations tridimensionnelles. »

Renny Cannon
Daniel Johnson Architect Inc.

www.johnsonnorbraten.com

RESSOURCES UTILISÉES

AUTODESK REVIT
ARCHITECTURE

AUTODESK BUILDING DESIGN
SUITE PREMIUM

ABONNEMENT AUTODESK

ENCADREMENT CONTINU

SOUTIEN TECHNIQUE
SOLIDCAD

CONCEVOIR AVEC PLUS DE DONNÉES

PROFIL D'ENTREPRISE

Daniel Johnson Architect Inc. aspire à concevoir des bâtiments qui amélioreront ou compléteront l'environnement dans lesquels ils seront construits. La compagnie accorde une valeur importante à la planification claire et logique impliquant la finition de construction et la sélection de matériaux appropriés et durables. Ses projets incluent de nouveaux bâtiments, des rénovations, du design intérieur, des études de conception et du graphisme pour des clients dans les secteurs public et privé.

LE DÉFI

Les clients de l'entreprise Daniel Johnson Architect Inc. l'ont forcée à utiliser le logiciel Revit en raison de sa capacité d'intégrer l'équipement et les matériaux d'approvisionnement plus tôt dans le processus de conception. L'équipe de DJA a observé un net avantage à migrer vers la solution Revit afin de répondre aux demandes de ses clients et ainsi demeurer en tête de la concurrence

LA SOLUTION

L'équipe de SolidCAD a aidé la compagnie DJA en lui offrant des options de prix et de financement appropriées pour le produit Revit afin de répondre convenablement à ses besoins d'entreprise. Les experts de SolidCAD ont aussi été en mesure de fournir des options de formation personnalisées et flexibles au personnel de DJA, ainsi que la valeur ajoutée de son soutien technique fiable.

LES RÉSULTATS

L'équipe de DJA a été capable de configurer des fichiers de modèles Revit pour des applications commerciales, lesquels ils ont commencé à utiliser pour d'autres projets et clients. La capacité de facilement créer des dessins de présentation en 3D à partir du même plan de travail s'avère un avantage supplémentaire pour le secteur commercial.

