



## SALLE DE PLANS VIRTUELLE

**Plus qu'un système de classification numérique pour votre bâtiment**

### L'INFORMATION JUSTE AU BON MOMENT

Ayez toujours à portée de main le plan recherché grâce à la Salle de plans virtuelle. À l'aide de cet outil performant, vous pouvez maintenant :

- ▶ Classer vos plans CAO ou numérisés (.tif) par projet, par spécialité et sous-spécialité (mécanique, électricité, architecture, structure, design etc.).
- ▶ Numériser et archiver vos plans papier afin de les retrouver facilement.
- ▶ Trouver rapidement la dernière version d'un plan.
- ▶ Consulter, visualiser (zoom), télécharger, publier, annoter ou imprimer les plans de vos projets à partir d'une base de données centrale sans avoir à acquérir AutoCAD.
- ▶ Échanger vos plans CAO électroniquement et de façon sécuritaire sans avoir à encombrer votre boîte de courriel avec des fichiers trop volumineux ou avoir à graver un CD à chaque envoi.
- ▶ Travailler sur la dernière mise à jour du plan et éviter des erreurs coûteuses.
- ▶ Retracer les échanges des dessins et documents (devis) vers la salle de plans (dépôt) ou depuis la salle de plans (commande).
- ▶ Sécuriser le niveau d'accès aux plans selon les usagers. Accès par projet, par campus, par bâtiment, etc.

### BÉNÉFICES

Les usagers de la salle de plans virtuelle lui reconnaissent les avantages suivants :

- ▶ Réduction des coûts d'impression et d'acheminement de cahiers de plans complets lors des modifications.
- ▶ Réduction du temps alloué à la recherche de plans.
- ▶ Réduction des délais consacrés à l'expédition de plans.
- ▶ Récupération de la plus récente version des plans afin de convertir l'information graphique en données de gestion.
- ▶ Réduction des délais et des erreurs lors de la construction.

**Tiroir à Plans Informatisé**

Projet: A-511A-J - Architecture: 511A-J [00L]

Dessins->Cahier

Phase: Architecture / étape: Tel-que-construit

Émetteur: CCRT de l'UdeM (Gest/Coordination)

Catégorie

Dessin

Dessin: A-MTL-511A-J-T  
Fichier: A-MTL-511A-J-T

**Vue du dessin**

**Fiche du dessin**

Bordereau	00LBTA1a	Code	00LBTA
No projet	A-511A-J	Date fiche	24/05/2007
No dossier	A-MTL-511A-J-T	Heure fiche	15:21:47
Projet	Architecture: 511A-J	Émetteur	Coordination
Phase	Architecture	Secteur	09 - Pav. Roger-Gaudr
Étape	Tel-que-construit	Niveau	

**Cartouche du dessin**

Fichier	A-MTL-511A-J-T.DWG		
No dessin	A-MTL-511A-J-T		
Type	P-Plan	Logiciel	
Secteur	09	Axes hor.	
Niveau		Axes vert.	
Titre 1	Pav. Roger-Gaudry	Fiche créée	24/05/2007
Titre 2	Aile A-J	Fiche émise	24/05/2007
Titre 3	Toiture	Dessin créé	
Titre 4		Dessin émis	
Feuille		Dessiné	CCRT
Échelle		Approuvé	CCRT
Unités	M	No revision	
Doc. attachés			
Références			

**Présentation**

TOIT\_A1\_M

Archidata

### MODULES ARCHIDATA

Grâce à une combinaison optimale entre technologie et services, ArchiDATA facilite la gestion de vos bâtiments à l'aide des modules suivants :

- Salle de plans virtuelle
- Gestion des espaces
- Gestion des ressources
- Gestion de la location
- Gestion du portefeuille immobilier
- Gestion des projets
- Gestion des scénarios de planification
- CertiPLAN™

### À PROPOS D'ARCHIDATA

Fondée en 1995, ArchiDATA est une société qui se spécialise dans le développement de solutions Web pour la gestion de plans (CAD ou papier), d'espaces et de bâtiments. ArchiDATA offre un système d'archivage de plans et de documents qui permet à tous les professionnels impliqués dans la gestion immobilière ou la construction d'y avoir accès.

La plateforme et les modules ArchiDATA ont été conçus pour s'intégrer à l'infrastructure des systèmes de gestion existants. Il s'agit d'une solution globale pour chaque étape de la vie du bâtiment et ce, pour tous les volets de l'immobilier tels la gestion du portefeuille, de la location, des équipements et de la construction.

Présentement, plus de 145 millions de pieds carrés sont gérés par les systèmes de gestion d'ArchiDATA .