

**Mise à niveau de Vault
Basic vers Vault
Professional**

Date / Version :
2026-04-20 | V1.0

Configuration requise :

Utilisation de Vault Basic

Échéancier :

Durée : 4 à 6 semaines

Livraison : À distance (sur site en option)

**Contactez-nous pour les
tarifs :**

info@solidcad.ca

Mise à niveau de Vault Basic vers Vault Professional

Q APERÇU DE LA VALEUR

La mise à niveau de Vault Basic vers Vault Professional transforme la gestion des données d'ingénierie, passant d'un simple contrôle de fichiers à une plateforme de processus d'affaires évolutive. Alors que Vault Basic offre un stockage sécurisé et un contrôle de version, Vault Professional introduit des fonctionnalités avancées telles que la gestion du cycle de vie, le contrôle des révisions, la réplication multisite, l'automatisation et l'intégration ERP/PLM. Cela permet aux organisations de réduire les efforts manuels, d'améliorer la cohérence des processus, d'accélérer les flux de travail d'ingénierie et de minimiser les erreurs coûteuses causées par des données déconnectées. Le résultat est une efficacité opérationnelle accrue, une meilleure collaboration entre les équipes et un retour sur investissement mesurable grâce à une réduction des retouches, une mise sur le marché plus rapide et une meilleure visibilité sur les processus d'ingénierie et d'affaires.

📋 SERVICES ET LIVRABLES

- Configuration du système
- Gestion des utilisateurs
 - Authentification Windows
- Flux de travail personnalisés
 - Catégories et cycles de vie
- Mappage des données
 - Mappage des propriétés
- Tâche automatisée
 - Job Processor
- Formation des utilisateurs et des administrateurs

🔄 FEUILLE DE ROUTE DE MISE EN ŒUVRE

Mise à niveau de Vault Basic vers Vault Professional

Date / Version :
2026-04-20 | V1.0

Configuration requise :

Utilisation de Vault Basic

Échéancier :

Durée : 4 à 6 semaines

Livraison : À distance (sur site en option)

Contactez-nous pour les tarifs :

info@solidcad.ca

Phase	Résultat
Semaine 1	Découverte des flux de travail pour définir la configuration
Semaine 2	Installation de Vault ADMS
Semaine 3	Configuration de Vault
Semaine 4	Tests et UAT (tests d'acceptation utilisateur)
Semaine 5	Formation
Semaine 6	Mise en service

CONFIGURATION REQUISE

Le client fournira un accès VPN avant la réunion de configuration.

Environnement requis :

- Serveur Vault avec système d'exploitation 2022 ou 2025
- 16 à 32 Go de RAM
- Processeur de 3 GHz ou plus
- SQL Server 2022
- Ordinateur de traitement des tâches (Job Processor) sous Windows 11
- Compte Windows administratif SolidCAD