

Fonctionnalités : Juillet 2021			AUTODESK DOCS	BIM COLLABORATE	BIM COLLABORATE PRO	
Configuration du projet et autorisations	Administration de projet	Gérez un nombre illimité de projets sans limitation de volume de données dans un seul compte	✓	✓	✓	
		Appliquez des gabarits de projet (structuration / organisation des dossiers et les autorisations)	✓	✓	✓	
	Gestion d'utilisateurs	Gérez de manière centralisée les utilisateurs, rôles et entreprises	✓	✓	✓	
		Définissez six niveaux d'autorisation au niveau de l'utilisateur, du rôle ou de l'entreprise : - Afficher uniquement, - Afficher + télécharger, - Afficher + télécharger + annotation, - Afficher + télécharger + annotation + charger, - Afficher + télécharger + annotation + charger + modifier, - Administrateur	✓	✓	✓	
		Définissez des espaces (dossiers) pour chaque équipe et des dossiers partagés	✓	✓	✓	
Localisation	Configurez une liste de localisations des éléments (objets, pièces, etc...) afin de rechercher et de filtrer rapidement les informations	✓	✓	✓		
Gestion et affichage	Gestion de fichiers	Affectez des attributs standard ou personnalisés aux fichiers d'un dossier de l'arborescence	✓	✓	✓	
		Organisez et gérez des versions spécifiques de documents dans des ensembles ou des paquets de partage pendant le cycle de vie du projet	✓	✓	✓	
		Connectez l'espace de travail cloud Autodesk Docs à votre bureau afin de synchroniser vos fichiers. Uniquement l'espace "Fichiers de projet" avec l'outil à installer Desktop Connector.	✓	✓	✓	
	Contrôle de versions	Accédez à l'historique des versions	✓	✓	✓	
		Accédez aux versions précédentes	✓	✓	✓	
	Affichage	Visualisez les fichiers 2D et 3D	✓	✓	✓	
		Preise en charge de plus 50 formats de fichiers (plus d'information ici)	✓	✓	✓	
Applications mobiles Web et iOS / Android		BIM 360 uniquement	BIM 360 uniquement	BIM 360 uniquement		
Workflows	Preise en charge des fichiers de Microsoft Office, le format PDF, les photos et les vidéos	✓	✓	✓		
	Visas, bordereaux de transmission, règles de nommage (exemple: ISO 19650)	✓	✓	✓		
Communication	Annotation	Annotations et commentaires pour les dessins 2D (module Docs)	✓	✓	✓	
		Mesure des distances, des angles ou des aires (2D seulement)	✓	✓	✓	
	Problèmes / observations	Créez et épinglez les problèmes / observations en 2D ou 3D (module Docs)	✓	✓	✓	
Suivez les problèmes / observations		✓	✓	✓		
Collaboration	Navigateur web	Comparez les différences entre deux versions des modèles partagés	✓	✓	✓	
		Comparez les différences entre les versions de feuilles 2D (RVT/DWG/PDF) ou comparez les différences entre deux feuilles 2D différentes (DWG/PDF)	✓	✓	✓	
		Gérez les problèmes / observations (modules Docs)	✓	✓	✓	
		Suivez l'avancement à partir de l'échelle chronologique du projet		✓	✓	
		Coordonnez vos maquettes avec les autres dans une vue agrégée		✓	✓	
		Échangez de contenus de partage contenant des fichiers Revit et documents associés (IFC, DWG, bureautique...)		✓	✓	
		Visualisez les modifications apportées aux paquets de partage		✓	✓	
		Explorez les livrables partagés avant de les accepter dans l'espace de votre équipe		✓	✓	
		Explorez les informations concernant les modifications par équipe, phases de projet ou niveau de bâtiment		✓	✓	
		Contrôlez les échanges de données entre les équipes multidisciplinaires avec des autorisations d'accès et des espaces d'équipe séparés		✓	✓	
	Revit	Co-concevez à plusieurs utilisateurs les modèles Revit stockés sur Autodesk Docs au sein de votre entreprise et / ou avec les autres entreprises impliquées dans le projet			✓	
		Civil 3D	Co-concevez à plusieurs utilisateurs vos projets Civil 3D au sein de votre entreprise et / ou avec les autres entreprises impliquées dans le projet. L'intégration prend en charge les modèles de conception Civil 3D.			✓
			Créez et référencez des raccourcis aux données			✓
	Plant 3D	Verrouillez / déverrouillez des fichiers gérés via Civil 3D	✓	✓	✓	
		Plant 3D	Co-concevez à plusieurs utilisateurs vos projets Plant 3D au sein de votre entreprise et / ou avec les autres entreprises impliquées dans le projet. L'intégration prend en charge l'ensemble du projet Plant (paramètres de projet, classes de tuyauterie, dessins P&ID, modèles 3D, dessins orthographiques et dessins isométriques).			✓
			Système d'autorisations pour l'accès aux dossiers et sous-dossiers de l'arborescence du projet			✓
			Archivage / extraction DWG afin de gérer l'accès à l'édition des dessins du projet			✓
	Suivi du statut des fichiers du projet			✓		
Coordination	Aggrégation	Aggrégez des modèles publiés dans le cloud pour collaborer et vous coordonner avec les parties prenantes du projet		✓	✓	
		Visualisez les conflits identifiés automatiquement par le système pour les modèles agrégés		✓	✓	
	Pré-synthèse	Collaborer avec les parties prenantes pour anticiper les problèmes de synthèse		✓	✓	
Filtrez et groupez les conflits par modèle, discipline ou utilisateur			✓	✓		