

Fonctionnalités : Juillet 2021			AUTODESK DOCS Chf 599-/an	BIM COLLABORATE Chf 841.50/an	BIM COLLABORATE PRO Chf 1'133-/an
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	✓	✓	✓
		<a href="#">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.</a>	✓	✓	✓
	Contrôle de versions	Accédez à l'historique des versions	✓	✓	✓
		Accédez aux versions précédentes	✓	✓	✓
	Affichage	Visualisez les fichiers 2D et 3D	✓	✓	✓
		<a href="#">Preise en charge de plus 50 formats de fichiers (plus d'information ici)</a>	✓	✓	✓
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		✓	✓
	Revit	Explorez les informations concernant les modifications par équipe, phases de projet ou niveaux de bâtiment		✓	✓
		Contrôlez les échanges de données entre les équipes multidisciplinaires avec des autorisations d'accès et des espaces d'équipe séparés		✓	✓
	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			✓
		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	✓	✓	✓
		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				✓	
Coordination	Aggrégation	Suivi du statut des fichiers du projet			✓
		Aggrégez des modèles publiés dans le cloud pour collaborer et vous coordonner avec les parties prenantes du projet		✓	✓
	Pré-synthèse	Visualisez les conflits identifiés automatiquement par le système pour les modèles agrégés		✓	✓
Collaborer avec les parties prenantes pour anticiper les problèmes de synthèse			✓	✓	
		Filtrez et groupez les conflits par modèle, discipline ou utilisateur		✓	✓