

Descriptif des fonctionnalités des logiciels QuadriSpace	Document3D Suite*				
	Pages3D		Publisher3D		
	Standard	Professional	PDF	Standard	Professional
Import des modèles 3D. (Solid Edge, SolidWorks, Inventor, Pro/ ENGINEER*, Rhino,...)	✓	✓	✓	✓	✓
Création de PDF 3D avec des vues interactives. Lisible avec les versions Adobe Reader 9 et postérieures.	✓	✓	✓	✓	✓
Outils d'illustration basiques. Récupérer des illustrations et les organiser sous forme de Storyboards.	✓	✓	✓	✓	✓
Outils d'illustration avancés. Créer des processus étape-par-étape, annoter les illustrations avec des bulles et légendes	✓	✓		✓	✓
Outils de 3D basiques. Style de rendu, vues éclatées et arborescence du modèle.	✓	✓	✓	✓	✓
Outils de 3D avancés. Ajouter des styles de rendu personnalisés, outils supplémentaires de vues éclatées, nomenclatures, sections, outils de recherche de pièces, arborescence du modèle, métadonnées.	✓	✓		✓	✓
Outils de matériaux basiques. Appliquer des matériaux depuis une bibliothèque de matériaux.	✓	✓	✓	✓	✓
Outils de matériaux avancés. Créer des matériaux, bibliothèque de plis, enregistrement de matériaux pour des utilisations futures.	✓	✓		✓	✓
Plus de 50 modèles. Créer rapidement des documents avec une mise en page professionnelle.	✓	✓	✓	✓	✓

VERSION PROFESSIONAL

Smart Template Technology. Création rapide de processus étape-par-étape depuis une vue éclatée. Créer rapidement une série de vues de pièces depuis une nomenclature. ⇒ Gain de temps considérable puisque les orientations de la vue, les pièces visibles et les pièces sélectionnées proviennent de l'éclaté.		✓			✓
Configurer et fusionner des modèles pour faciliter le travail sur des grands modèles. Les configurations permettent de définir et travailler avec des sous-ensembles de pièces et la fusion d'assembler des fichiers 3D de différentes CAO.		✓			✓
Project Update Wizard pour une mise à jour rapide et facile des illustrations. Actualisation des ensembles d'illustrations en réimportant le modèle 3D. ⇒ Gain de temps et anticipation. L'utilisateur peut commencer à travailler la documentation avant que la conception ne soit finalisée.		✓			✓

GAMME PAGES3D vs. PUBLISHER3D

Publier des images en formats png, bmp, gif, tif, ...				✓	✓
Publier des animations. Production de films AVI or Flash.				✓	✓
Publier des vecteurs graphiques.					✓
Publier des documents interactifs. Créer des documents 3D interactifs avec des nomenclatures cliquables et des procédures étape-par-étape.	✓	✓			
Publier des documents d'impression. Créer des documents statiques pouvant être imprimés ou au format PDF.	✓	✓			
Outils de mise en page. Multiple pages avec des vues 3D, des nomenclatures, des boutons, des tableaux, des textes, des images...	✓	✓			
Linkable Text Boxes. Outil d'aide pour les tableaux et les textes qui ne tiennent pas en une page ou en une colonne. Cet outil permet de lier du texte, un tableau ou une nomenclature d'une page à une autre ou d'une colonne à une autre.		✓			