

Fonctions ZW3D 2019	ZW3D Lite	ZW3D Standard	ZW3D Professionnel	ZW3D Premium	ZW3D 2X	ZW3D 3X	ZW3D 5X	Add-on
<b>Modélisation CAO</b>								
Tutoriel Show-n-Tell™	★	★	★	★	★	★		
Ouverture IGES, PARASOLID, STEP, DWG/DXF, VDA, STL	★	★	★	★	★	★		
Ouverture CATIA, NX, CREO, SOLIDWORKS, SOLIDEDGE, INVENTOR	★	★	★	★	★	★		
Esquisse 2D avec bibliothèque	★	★	★	★	★	★		
Filaire 3D et Esquisse 3D	★	★	★	★	★	★		
Modélisation hybride 3D	★	★	★	★	★	★		
Conception d'assemblage	★	★	★	★	★	★		
Rendu réaliste et analyse modèle	★	★	★	★	★	★		
Mise en plan, Nomenclature	★	★	★	★	★	★		
Fonction de reconstruction	★	★	★	★	★	★		
Fonction de modification (Direct Edit)	★	★	★	★	★	★		
Cotation (PMI)	★	★	★	★	★	★		
Bibliothèque de conception	★	★	★	★	★	★		
Lien avec KEYSHOT, FEA, TRACEPARTS...	★	★	★	★	★	★		
Outils de morphing		★	★	★				
Outils conception surfacique Free-Form		★	★	★				
Outil d'assemblage expert et Animation		★	★	★				
<b>Application</b>								
Tôlerie		★	★	★				
Mecano-soudure		★	★	★				
Retro-conception – Nuage de points		★	★	★				
Electrodes			★	★				
Moule			★	★				
Fonction tôlerie avancée (Add-on)								★
Nesting (Add-on)								★
<b>CAM Manufacturing</b>								
Fraisage 2 Axes				★	★	★		
Tournage 2 Axes				★	★	★		
Stratégie Perçage multiple				★	★	★		
Reconnaissance automatique des fonctions				★	★	★		
Editeur de parcours outil				★	★	★		
Vérification du solide				★	★	★		
Post Processeur ZW3D				★	★	★		
VoluMill pour ZW3D (Add-on)								★
3 Axes QuickMill™ (Fraisage)				★		★		
Contrôle automatique de l'avances avec Smoothflow				★		★		
Usinage 4 & 5 Axes (Add-on)							★	