

Vergleich (Ergänzungen zum Standardumfang)	AutoCAD Plant 3D (Autodesk Plant Design Suite 2016/17/18)	AutoCAD Plant 3D + MuM Plant Suite (kompatibel mit Plant 3D 2016/17/18)
Zielgruppe	Öl & Gas	Lebensmittel, Pharma, Wasser/Abwasser
Normgerecht (DIN/ISO)	~/-	✓
Armaturenkataloge nach DIN EN 558 (>11.000 Einzelarmaturen, auch Eckform) <ul style="list-style-type: none"> - Klappen - Schieber - Membranventile - Regelventile - Kugelhähne 	- Beispielarmaturen vorhanden	✓
Mehrsprachigkeit <ul style="list-style-type: none"> - ISOmetrie Stückliste 	-	✓
Benutzerdefinierte plantparametrische Teile <ul style="list-style-type: none"> - Spezialverbindungen (Triclamp, Milchrohrverschraubung Din 11851) - Kabeltrassen - Lüftungskanäle - Sonderarmaturen (Schaugläser) 	-	✓
Report Creator – Templates	- nur Beispielhaft	✓
Kraftwerk-Kennzeichensystem (KKS)	-	✓
Realisierung von Kundenwünschen Kontent Erweiterungen (im Rahmen der Wartung)	-	✓