## CAD in 3 Ausbaustufen

Zusatzmodule (optional erhältlich)	basic	economy	professional
View & Plot			
Ansicht und Ausgabe von Zeichnungen und Modellen für alle beteiligten Unternehmensbereiche.	✓	✓	<b>✓</b>
View & Plot PRO			
Ansicht und Ausgabe von Zeichnungen und Modellen für alle beteiligten Unternehmensbereiche sowie Einlesen und Ausgabe von Auto-CAD DXF-/DWG®-, <i>CADdy</i> classic®- und PC-Draft®-Dateien.	✓	✓	<b>✓</b>
PLM-/ PDM-System  CADdy++ PDM ist das Produkt-Daten-Management-System speziell für CADdy++ Maschinenbau Anwender. Zur übersichtlichen Verwaltung aller Produkt- und Engineering-Daten sowie Office-Dokumenten.		<b>✓</b>	<b>✓</b>
<b>ENOVIA SmarTeam®</b> ist die marktführende Lösung für vernetztes Produkt-Daten-Management (cPDM). Das System erlaubt, Produktwissen optimal zu handhaben, wiederzuverwenden und überall zugänglich zu machen sowie kosteneffektiv den wachsenden Bedürfnissen anzupassen.		<b>✓</b>	<b>✓</b>
Modellverwaltung			
Transparente und strukturierte Verwaltung aller Zeichnungen, Modelle und Vorlagen.		<b>√</b>	✓
Konverter			
Eine Vielzahl von Konvertern zur Wandlung von 3D-Geometriedaten anderer Formate, wie z. B. STEP®-, VDAFS®-, IGES®-, CATIA®-, Pro/E®-, Autodesk-Inventor®-Konverter.		<b>✓</b>	<b>✓</b>
2D-Variantenkonstruktion			
Komfortable Erstellung vollparametrischer 2D-Varianten auf Basis von Excel-Tabellen und/oder ODBC-Datenbanken.		<b>√</b>	<b>✓</b>
COM-Programmierschnittstelle			
Mit Hilfe der <i>CADdy++</i> COM-Schnittstelle lassen sich individuelle Zusatz- programme für Berechnungen, Menüdefinitionen, allgemeine Ein- und Aus- gabeoperationen usw. für <i>CADdy++</i> Maschinenbau erstellen.		<b>√</b>	<b>✓</b>
Blechabwicklung			
Automatische 2D-Abwicklung von 3D-Blechkonstruktionen.		✓	<b>√</b>
Blechkonstruktion			<i>J</i>
Optimiert den Entwurf und die Konstruktion von Blechgehäusen, da bereits vorhandenes unternehmens- und produktspezifisches Fertigungswissen genutzt wird.			·
PARTsolutions content/professional®			
Durch die integrierte 3D-Direktschnittstelle zum Teilemanagement-system der Firma CADENAS GmbH wird die Rundum-Versorgung für Norm- und Kaufteile im 3D-Bereich möglich			,