

# CADdoctor EX 8.0

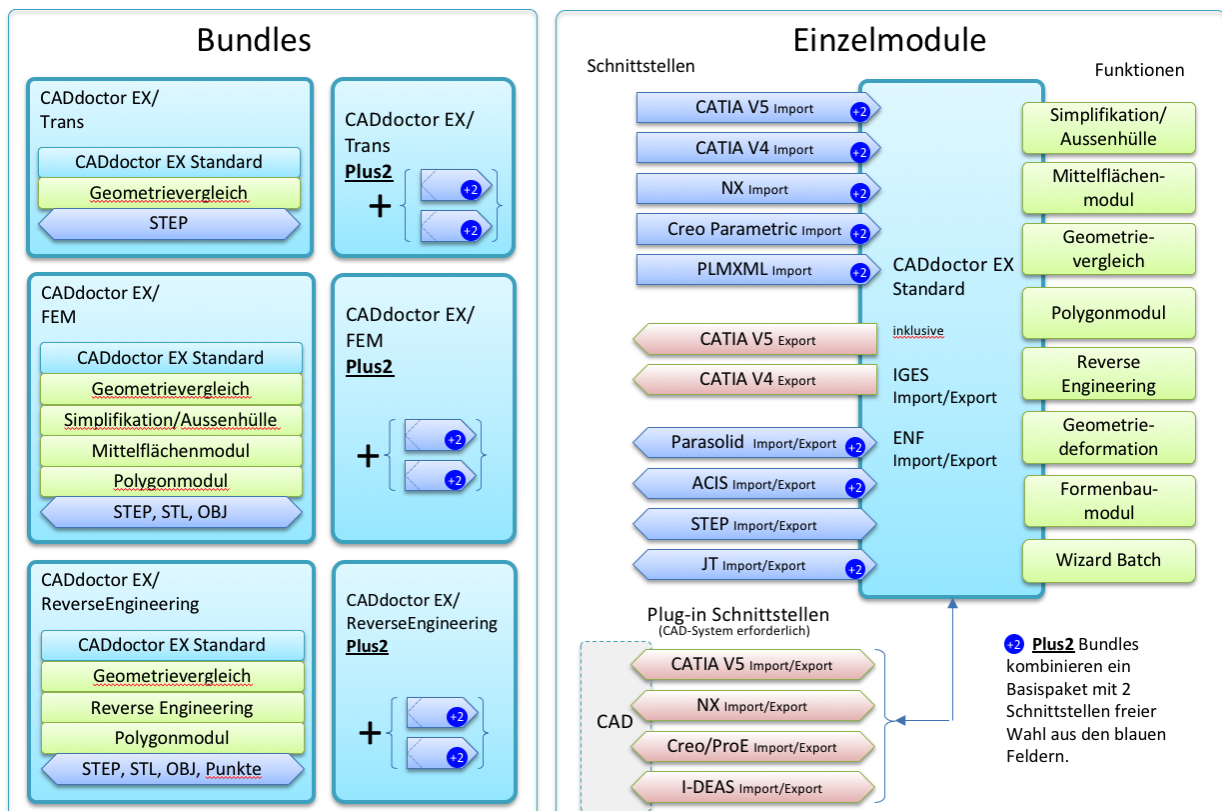
## Module

CADdoctor EX8 ist in drei Paketen erhältlich, kann aber auch individuell aus Einzelmodulen zusammengestellt werden.

Alle Pakete beinhalten standardmäßig IGES- und STEP-Import/Export, Datenreparatur, PDQ-Prüfung und den Geometrievergleich. Die Plus2-Pakete erlauben freie Auswahl von zwei, mit einem blauen Punkt gekennzeichneten Schnittstellen (siehe Grafik unten).

CADdoctor EX8 kann wahlweise mit nativen CAD-Daten arbeiten oder über Plugin-Schnittstellen in vorhandene CAD-Systeme integriert werden.

CADdoctor EX8 verarbeitet die Daten von ASFALIS (ENF), der Unternehmenslösung von ELYSIUM.



## Produktdetails

Produkt	unterstützte Version	Windows 7	Windows 8.1	Windows 10	Anmerkung
Standard-Modul	-	ok	ok	ok	
CATIA V4	V4.2.1-V4.2.5	ok	ok	ok	
CATIA V5 (Plugin)	64bit: R19-R28 (V5-6R2018)	ok	R23-R28	R26-R28	Eine der folgenden Lizenzen ist erforderlich: AL1, MD1, ME1, XM1, YM1, ADD, AL2, AM2, CV2, DP2, EF2, EI2, ER2, FS2, HD2, MD2, ME2, MO2, MS2, PL2, PM2, RE2, RM2, RP2, SBD, SD2, SO2, XM2, YM2, AB3, AL3, CD3, SL3, TA3
CATIA V5	R7-R27 (V5-6R2017)	ok	ok	ok	Export ausschließlich als V5 R14, R19 oder R20, Import und Export separat erhältlich
Creo Parametric (Plugin)	64bit: Wildfire 5, CP2, CP3, CP4	WF5 ab M140, CP2- CP4	CP2 ab M100, CP3, CP4	CP2 ab M190, CP3 ab M060, CP4	Folgende Lizenz ist erforderlich: Foundation
Creo Parametric	2000i – CP4	ok	ok	ok	nur Import
NX (Plugin)	64bit: NX 7.5-NX12	ok	NX8.5-NX12	NX10-NX12	Folgende Lizenzen sind erforderlich: ufunc_execute+gateway+solid_modeling+assemblies
NX	UG10 - NX12	ok	ok	ok	nur Import
I-DEAS (Plugin)	32bit : NX I-DEAS 6.3-6.6	Orbix Update notwendig	-	-	Folgenden Lizenzen sind erforderlich: solid_modeling+feature_modeling+assemblies+gateway
	64bit: nicht unterstützt				
Parasolid	V7-V30	ok	ok	ok	
ACIS	R6-R28	ok	nur 64bit	-	
JT	Import:6.4-10.2	ok	ok	ok	
	Export:8.0-10.2				
PLM XML Import		ok	ok	ok	
STEP	AP203, AP214, AP242, AP242 BOM XML	ok	ok	ok	
IGES	V5.2-V5.3	ok	ok	ok	