

Version: 5

Name: CATIA Engineer Excellence (CATEE)

Typ: Konfiguration

CATEE: Attraktives CATIA Basispaket

Seit 2018 bietet Dassault Systèmes ein neues Basis-Paket, das besonders im Maschinen- und Vorrichtungsbau geschätzt wird.

Das kostengünstige Paket CATEE enthält unter anderem **SheetMetal Design**, eine **STEP Schnittstelle** und das Tooling Design für die **automatisierte Werkzeugkonstruktion**. Dies sind CATIA Module, die in den älteren Standard-Konfigurationen wie MD1 und MD2 nicht enthalten waren.

Darüber hinaus bieten alle Engineering Excellence-Pakete einen Zugang zur **3DEXPERIENCE Plattform**, wodurch Sie heute schon den Grundstein für eine PDM / PLM Einführung in der Zukunft legen können.

KOSTENFREIE TESTLIZENZ

Überzeugen Sie sich von der Leistungsfähigkeit der neuen Engineering Excellence Pakete. Gerne stellen wir Ihnen eine **kostenfreie Testlizenz** zur Verfügung. Sprechen Sie uns an:

0541 20096-12 | sales@cce.de

Sie wünschen ein Angebot oder eine Testlizenz? 0541 20096-12

PRODUKTINFORMATION



Version: 5

Name: CATIA Engineer Excellence (CATEE)

Typ: Konfiguration

Basis	Enthaltene Module	In MD1 enthalten
CAT 3DX CATIA V5 PLM Express on 3DEXPE- RIENCE	COM - CATIA Objekt Manager	X
	V4I - CATIA V4 Integration 2	X
	ID1 - Interactive Drafting 1	X
	GDR - Generative Drafting	X
	CC1 - CATIA CADAM Interface	X
	RT1 - Realtime Rendering	X
	IG1 - IGES Interface 1	X
	PD1 - Part Design 1	X
	AS1 - Assembly Design 1	X
	WS1 - Wireframe + Surface 1	X
	KT1 - Product Knowledge Template 1	
	KE1 - Knowledge Expert 1	X
	ST1 - STEP Core Interface 1	
	LOO - 2D Layout Browser 1	
	PCS - 3DX Collaborative Sharing	
	CDR - 3D Component Designer	
	RWA - Review and Approve	
Erweiterungen		
FPE - Fabricated Pro- duct Creation	SMD - Sheet Metal Design 2	
	WD1 - Weld Design 1	
JTE - Jigs & Tooling Creation	SR1 - Structure Design 1	
	TG1 - Tooling Design 1	
LOE - 3D Layout & Annotations	LO1 - 2D Layout for Design 1	
	FT1 - Functional Tolerancing & Annotation 1	
TRE - Technological Specification Review	ANR - DMU Engineering Analysis Review 2	
	DF1 - Product Data Filtering	
	FAR - DMU Fastening Review 2	
	DT1 - Dimensioning & Tolerancing Review 1	

Sie wünschen ein Angebot oder eine Testlizenz? 0541 20096-12