






PDM: Schlüssel für erfolgreiches Management der unternehmensweiten Produktdaten

Stammdaten- und Teilemanagement
Wiederverwendung, Transparenz, Systemverbund
Normteile Management

CONTACT Software GmbH
Axel Eckstein, Director Competence Center

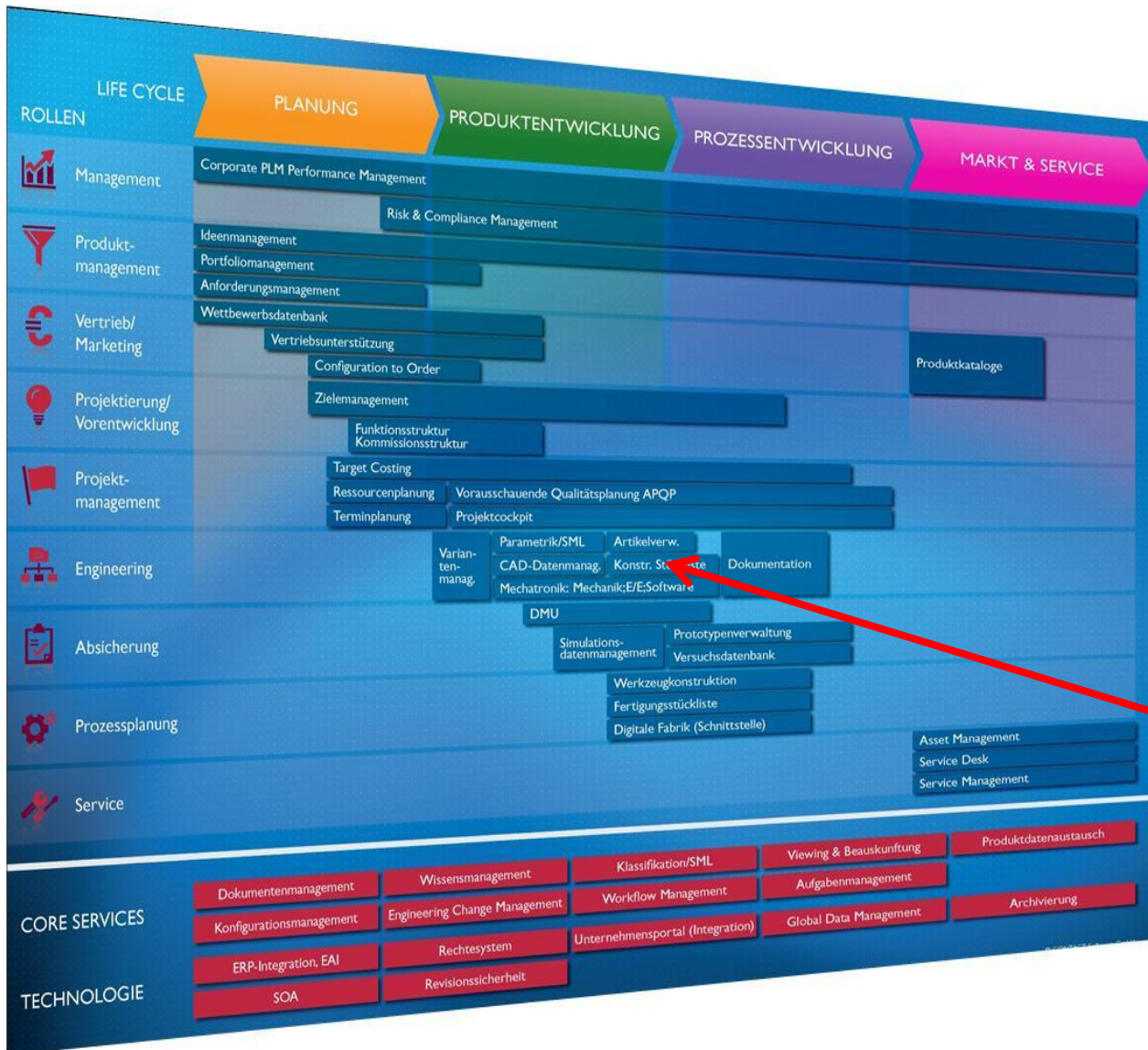




- 1990 als CONTACT Software GmbH gegründet
 - Gesellschafter: 100% Karl Heinz Zachries
 - Geschäftsführung: > 60 Jahre Branchenerfahrung
- > 120 Mitarbeiter + 50 Partnerressourcen
- Führender Anbieter von Lösungen für die kollaborative Produktentwicklung
 - Produktdatenmanagement  CONTACT CIM DATABASE
 - Projektmanagement  CONTACT PROJECT OFFICE
 - Collaboration  CONTACT WORKSPACES
- Zahlreiche weltweit tätige und langjährige Kunden aus unterschiedlichen Branchen
- Partnerschaften, Zusammenarbeit
 - BTC, IDS Scheer, IGS, InMediasP, PSI, PCO, Unity, SIS, Kuttig, CADENAS, IFS...



CONTACT PLM ROADMAP



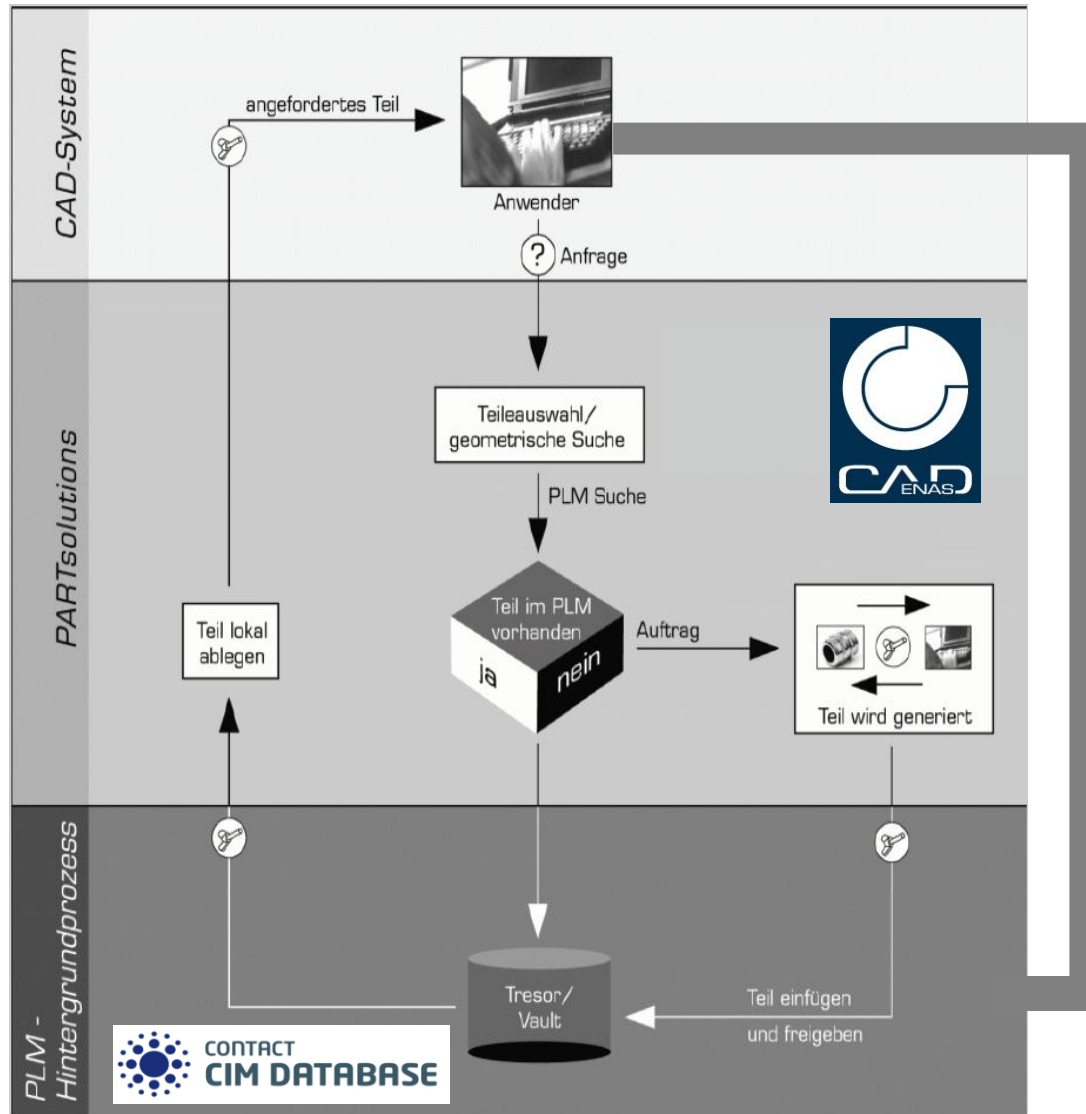
Einkaufsteile
Lieferantenmanagement

Modulare Ausbaufähigkeit und Zukunftssicherheit auf weitere Themen bei Bedarf jederzeit möglich

PDM „Drehscheibe für alle produktbeschreibenden Daten“



Requirement Szenario	PARTsolution	CIM DATABASE (PLM)
Requirement & Function Management	←	😊 CONTACT CIM DATABASE
Product Structure Management / Variants	←	😊 CONTACT CIM DATABASE
Konfiguration Management	←	😊 CONTACT CIM DATABASE
Management of in house production parts	←	😊 CONTACT CIM DATABASE
Product Configurator	←	😊 CONTACT CIM DATABASE
BOM Management / ERP Integration	←	😊 CONTACT CIM DATABASE
Multi Project Management	←	😊 CONTACT CIM DATABASE CONTACT PROJECT OFFICE
global collaborative Development	←	😊 CONTACT CIM DATABASE
Variable and dynamic Process Support	😊 CAD	😊 CONTACT CIM DATABASE CONTACT WORKSPACES
Object Lifecycle Management/Version/History	←	😊 CONTACT CIM DATABASE
Multi CAD Management	😊 CAD ↔	😊 CONTACT CIM DATABASE CONTACT WORKSPACES
Overview „ purchase parts & catalogs“	😊 CAD →	
extensive Query-Mechanism	😊😊 CAD ↔ 😊	
Integration of Purchasing and Engineering	😊 CAD →	



Bei Neuverwendung von Einkaufsteilen arbeitet der Konstrukteur in gewohnter Weise, erforderliche Materialstämme werden über PDM in ERP neu angelegt und an PARTsolution zurückgegeben

Suche nach bekannten Einkaufsteilen ist in beiden Systemwelten (PARTsolution und CIM DATABASE) möglich

Lösung unterstützt MULTI CAD Umgebungen durch Standardinterfaces

Über CIM DATABASE lässt sich PARTsolution in die ERP Welten per Standardinterfaces integrieren

Durch die Vielzahl an Query-Mechanismen PARTsolution und CIM DATABASE stellt sich die volle Transparenz über die gesamte Teilewelt eines Unternehmens dem Konstrukteur zur Verfügung



CAD-Dokumente (Suchen) (zeich_comp_s)

Dokumentdatenblatt | Quellangaben | Änderungslog

Beschreibung

Titel

Hauptkategorie Kategorie

Autor(en) Ursprung

Bereich Sprache

Stichwörter

Bemerkungen

Dokument-Nr. Index

Status Gesperrt von

Applikation Vorlage

Technische Änderung

Zuordnung

Artikel-Nr. Index

Benennung Benennung (en)

Zusatzben.

Kategorie Status

Bereich Projekt-Nr.

Einheit Werkstoff

Projekt-Nr.

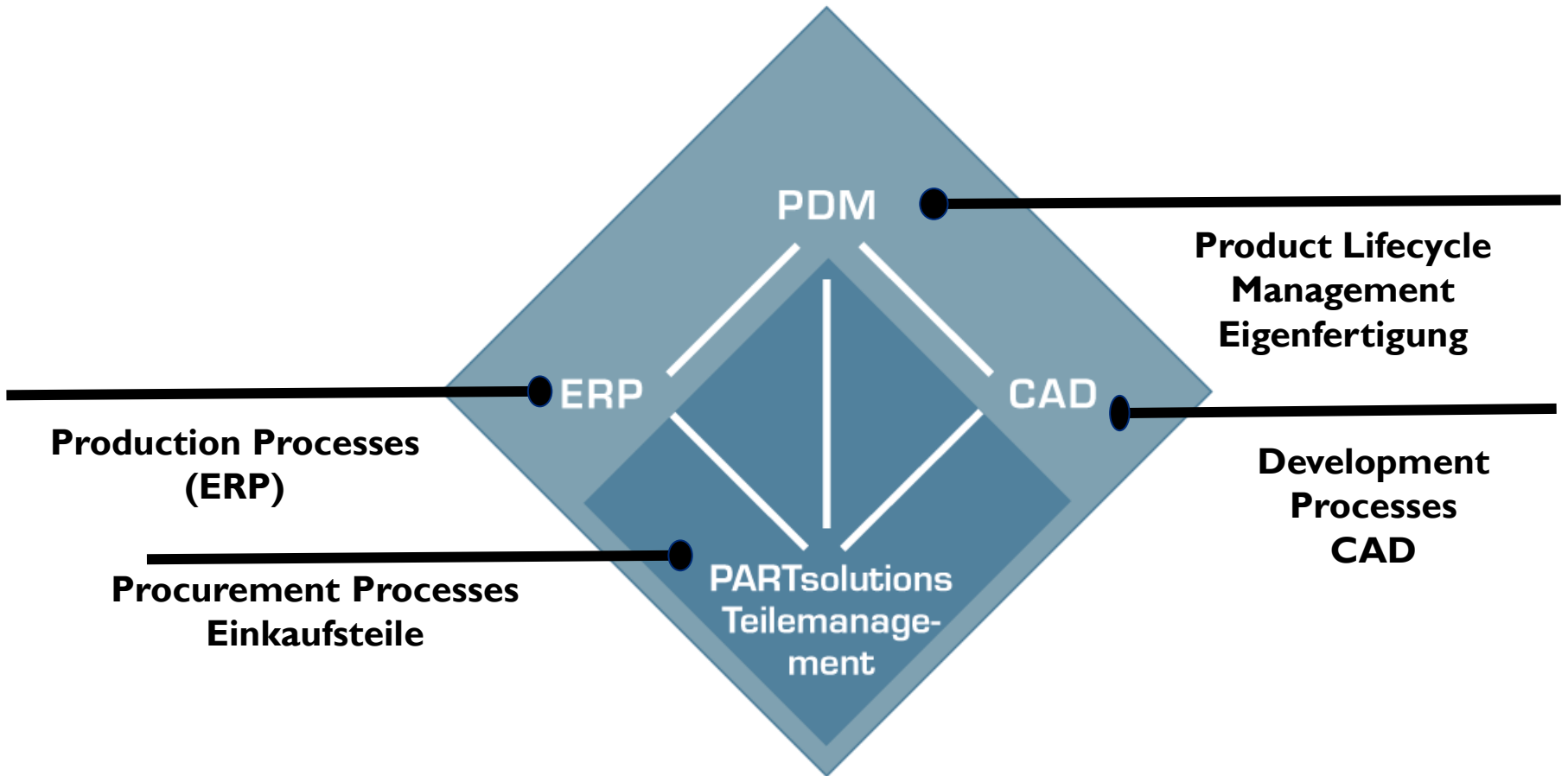
Suchen Abbrechen Hilfe

Stammdaten(-masken) sind objektabhängig und können unterschiedliche Informationen enthalten

Standardobjekte:
CAD Dokumente
Projekte
Dokumente
Anforderungen
Materialstämme
usw.

Die Masken können variabel erweitert werden

über Beziehungswissen können Objekte untereinander referenziert werden



Unsere Lösung steht für Ihren Mehrwert:

Über alle Prozesse der Produktentwicklung erfolgt eine einheitlich integrierte Handhabung aller Teile (Einkaufsteile, Eigenfertigungsteile, Normteile, Werksnormteile, usw., sowie die Handhabung aller Stammdaten).