



PDM schnell und kostengünstig einführen

bct-technology.com/plm

Ihre Vorteile

- Eine zentrale Quelle für Produktdaten
- Multi¹⁾-CAD Datenverwaltung
- Unterstützung von MCAD und ECAD¹⁾ Systemen
- Vorkonfiguriertes Prozessmanagement
- Vorkonfigurierte Organisation mit Gruppen und Rollen
- CAD-neutrale Visualisierung
- Konfiguration ohne Programmierung
- Erweiterbar von der Planung bis zum Service
- Intuitive Benutzeroberfläche
- Einfacher Zugriff auch über mobile Endgeräte

1) Option für Ausbau

Vorkonfigurierte Teamcenterlösung für den Maschinenbau:

BCT Teamcenter Startup

Mit PDM beginnen, zu PLM erweitern

Profitieren Sie von Maschinenbauerprobten Best Practices

Auch mittelständische Unternehmen befinden sich inmitten der digitalen Transformation. Die Einführung digitaler Prozesse und Implementierung neuer Technologien kann langwierig und kostenaufwändig sein.

Mit einer vorkonfigurierten Lösung, basierend auf Industrie erprobten Best Practices und der Erfahrung von BCT Technology, können Sie jedoch schnell und kosteneffektiv starten.

Beginnen Sie mit PDM-Funktionen, wie CAD-Datenverwaltung, Konstruktionsbewertung im Entwicklungsverbund, Visualisierung und Microsoft Office Integration.

Bei Bedarf können Sie Ihr System problemlos mit weiteren Teamcenter-Funktionen wie Multi-CAD-Datenverwaltung, Anforderungsmanagement, Fertigungsprozess-

planung und Lieferantenanbindung erweitern oder mit integrierten Lösungen wie virtuelle Inbetriebnahme, Product Costing Management sowie Qualitätsmanagement der Fertigungsplanung ausbauen.

Sie profitieren ab sofort von der vorkonfigurierten Lösung, in dem Sie Kosten für Beratung und Wartung minimieren und sofort produktiv in einer kollaborativen Umgebung arbeiten.

Erfahren Sie, wie Sie erfolgreich in die PDM-Welt einsteigen können.

Ihr Ansprechpartner

Jasmin Meier
BCT Technology AG

Telefon: +49 7852 996-253
E-Mail: jasmin.meier@bct-technology.com

Dienstleistungsumfang Das Implementierungs-Paket umfasst folgende Leistungen:

- Teamcenter Basisinstallation
- Optionaler Workshop zur Festlegung von Konfigurationsparameter
- Konfiguration der Umgebung
- Schulung der Anwender
- Schulung der Administratoren
- Workshop zum System-Review
- Inbetriebnahme Teamcenter

Vorkonfigurierter Funktionsumfang

- Kunden- und Projektverwaltung
- Abbildung des Produktentstehungsprozesses
- Anbindung der mechanischen Konstruktion durch Unterstützung der gängigsten MCAD Systeme wie NX, Solid Edge, Inventor, AutoCAD, SolidWorks und Weitere
- Freigabe- und Änderungswesen mit integrierter Erzeugung von Neutralformaten
- Abbildung einer rollenbasierten Organisation (z.B. Konstrukteur, Prüfer, Projektleiter, etc.)
- Integrierte Dokumentenverwaltung (Microsoft Office Integration)
- Vordefinierte Stücklistenreports
- Unterstützung der Maschinenbau-spezifischen Methoden (Normteile, Werkstoffe, Gewicht, Halbzeuge, etc.)
- Vorbereitung ERP-Kopplung

Dieses vorkonfigurierte Datenmodell kann optional nach kundenspezifischen Anforderungen erweitert werden.

Infrastruktur

Die Teamcenter Installation wird in der kundeninternen IT-Infrastruktur oder optional als Cloud-Lösung (Amazon Web Services oder Microsoft Azure) durchgeführt.

Projektdauer

Die Zeitspanne von Projektstart bis zum produktiven Einsatz von Teamcenter liegt bei BCT Teamcenter Startup-Projekten bei etwa drei Monaten.

Projektumsetzung

Der Ablauf einer Teamcenter Implementierung mit BCT Teamcenter Startup umfasst folgende Schritte und wird durch ein IPMA-zertifiziertes Projektmanagement und Teamcenter zertifiziertes Team durchgeführt.

Mit PDM beginnen, auf PLM erweitern

Eine BCT Teamcenter Startup Umgebung ist beliebig skalierbar. Das heißt, nach einer gewissen Zeit der produktiven Nutzung von Teamcenter können im Rahmen von Workshops oder Assessments weitere Kundenanforderungen aufgenommen werden, die zum Ausbau des Systems bis hin zum kompletten Teamcenter Portfolio führen können.



Nutzen

Welchen Nutzen bietet BCT Teamcenter Startup?

- Niedrige Kosten für die Implementierung durch vorkonfigurierte Umgebung und einfache Installation
- Reduzierung der Komplexität durch eine überschaubare Best Practice Konfiguration
- Schnelle Nutzung und ROI durch kurze Implementierungsdauer

BCT Technology AG
www.bct-technology.com/plm

Deutschland +49 7852 996-0
Schweiz +41 41 784 9445