



- ✓ Extrem einfach zu bedienen
- ✓ Maximal flexibel
- ✓ Schnell eingeführt

Die offene, leistungsstarke Lösung für
das Management Ihrer Produktdaten

FOCUS ON YOUR BUSINESS

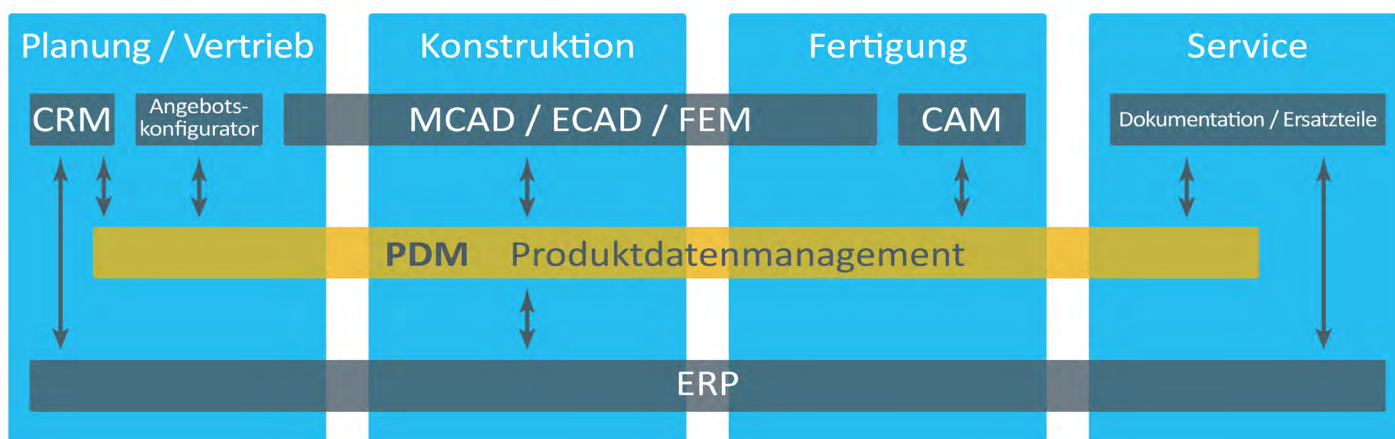
www.pdm-studio.tech

Firmenprofil

PDM Studio ist eine Lösung der CAD Partner GmbH

PDM Studio wurde 2014 als Nachfolgeprodukt für eine seit 2001 bestehende Produktdatenmanagement-Lösung entwickelt. Daher vereint PDM Studio eine langjährige, praktische Erfahrung mit der Verwendung modernster Technologien und Funktionen. Die CAD Partner GmbH wurde 1989 gegründet und hat sich seither kontinuierlich als kompetentes Software-Entwicklungshaus im Maschinen- und Anlagenbau etabliert.

Die langjährige Erfahrung unserer Mitarbeiter gewährleistet mit professioneller Beratung und Vertrieb eine umfassende, bedarfsorientierte Betreuung - von der Standardlösung bis hin zur kundenspezifischen CAD- und PDM-Komplettlösung. Unsere kompetente Anwenderunterstützung umfasst eine komplette, technische Betreuung: Entwicklung, Software-Implementierung, Training und Support.

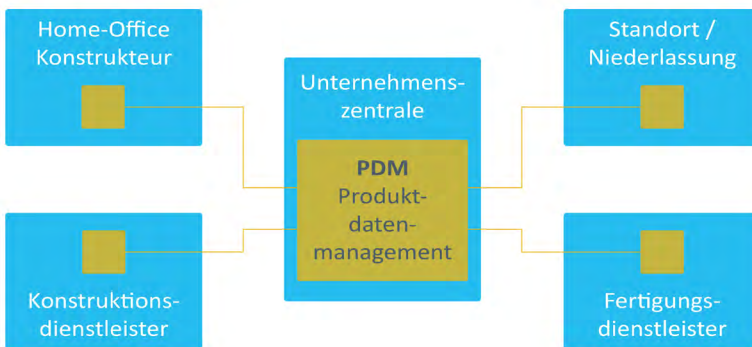


PDM Studio ist die Lösung für das Management von Produktdaten: extrem einfach zu bedienen, maximal flexibel und schnell eingeführt

Die Software bietet eine extrem hohe Flexibilität und Leistung ohne dabei die Benutzer zu überfordern. Profitieren Sie von deutlich mehr Effizienz und Qualität im gesamten Produktentwicklungsprozess.

Wiederkehrende Routineprozesse wie z. B. Blechabwicklungen lassen sich konfigurieren und damit komplett automatisieren. Das reduziert nicht nur manuelle Arbeiten auf ein Minimum, sondern verhindert inkonsistente Daten und damit Fehlproduktionen und vieles mehr.

VORTEILE FÜR DIE IT



VORTEILE FÜR DEN ANWENDER

- Schnelles Erkennen der Lebenszyklusphase eines Bauteils, z.B. In Bearbeitung, Fertigungsfreigabe, Alt-Teil
- Einfacher Gesamtüberblick durch Verwendungsnachweis und Projektstruktur
- Deutliche Reduzierung manueller Arbeiten durch Automatisierung von Routineaufgaben wie z.B. Erstellen von Stücklisten oder Ausschreiben von Neutralformaten
- Einfaches Auffinden ähnlicher, bereits konstruierter Bauteile
- Signifikante Leistungssteigerung (Faktor 5-10), insbesondere bei großen Baugruppen

- Effizientes, standortübergreifendes Arbeiten, z.B. im Home-Office oder bei Zusammenarbeit mit Dienstleistern
- Geringe Netzwerkbelastung durch intelligenten Datenabgleich
- Installation auf lokalem Server oder in der (private) Cloud
- Problemlose, individuelle und schnelle Integration auch in bestehende Infrastrukturen
- Unterstützt Microsoft Office, Windows Server, Solid Edge, SOLIDWORKS, NX, AUTOCAD, Inventor und weitere
- Verbindung zu mehr als 130 Anwendungen und Datenquellen, z.B. CRM, ERP möglich
- Zugriffskontrolle auf Informationen und Funktionen durch zentrales Benutzermanagement
- Schnelle Einführung, geringer Betreuungs- und Wartungsaufwand
- Hohe Akzeptanz bei den Anwendern durch einfache Bedienung
- Vollständige 64bit-Unterstützung

VORTEILE FÜR DIE GESCHÄFTSFÜHRUNG

- Unverzichtbares Hilfsmittel bei Losgröße 1-Fertigungen durch hohen Automatisierungsgrad
- Kurze Time-to-Market durch effiziente Prozesse
- Erfüllen anspruchsvoller Projektvorgaben durch lückenlose Dokumentation
- Minimierung nicht wertschöpfender Tätigkeiten

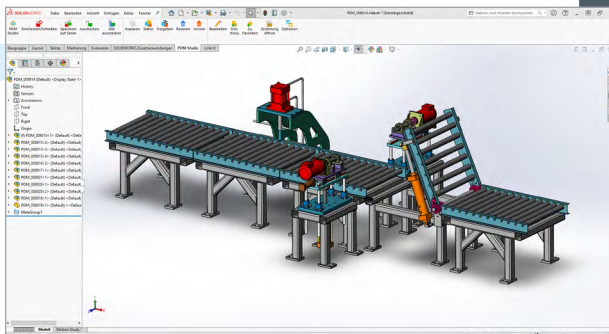
Standardfunktionen

Umfangreiches Standardpaket

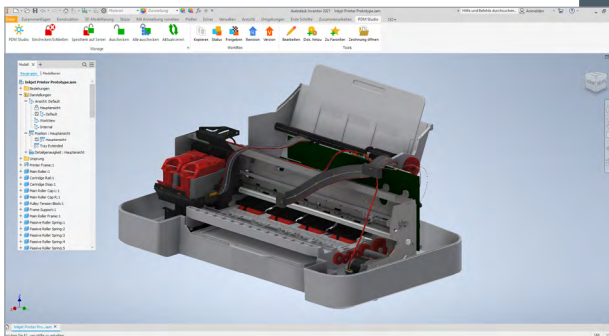
Die Standardfunktionen von PDM Studio

PDM Studio ist eine Software-Lösung aus der Praxis für die Praxis. Es bietet Ihnen bereits im Standard einen vielfältigen Funktionsbaukasten, mit dem Sie jederzeit und überall Ihre Informationen im Griff haben.

Alle Funktionen werden in Zusammenarbeit mit den Anwendern stetig weiterentwickelt, zusätzliche Bausteine kommen regelmäßig hinzu.



PDM Studio mit SOLIDWORKS



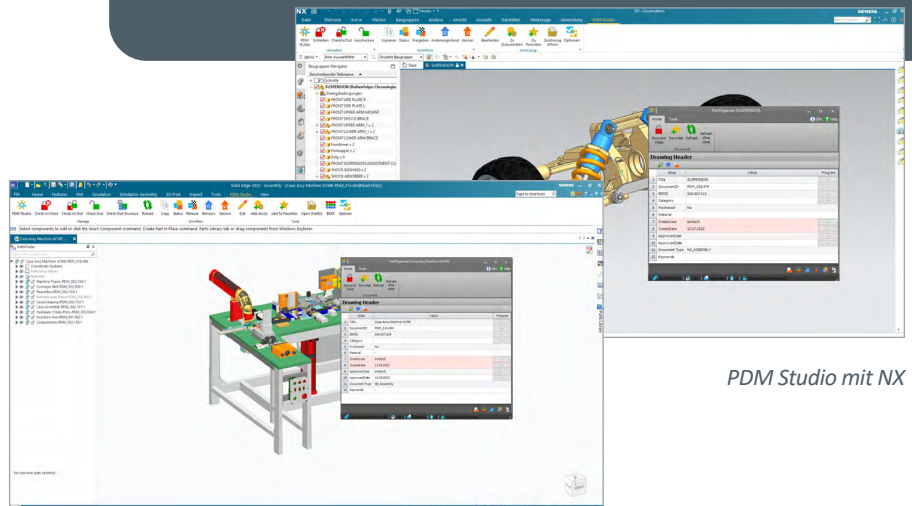
PDM Studio mit Inventor

Multi-CAD

PDM Studio ist auf eine maximale Interoperabilität mit anderen Anwendungen ausgelegt. Es unterstützt unter anderem etablierte MCAD-Lösungen wie Solid Edge, NX, SOLIDWORKS, AUTOCAD oder Inventor. Ebenso können Produktdaten aus den ECAD-Lösungen PC|Automation und Smap3D Electrical sowie des Rohrleitungsplanungstool Smap3D Plant Design verwaltet werden.

Die Funktionalität von PDM Studio kann direkt aus der anderen Anwendung heraus genutzt werden. Die CAD-Integrationen zeichnen sich dadurch aus, dass die innere Struktur selbst komplexer Dateibeziehungen von PDM Studio analysiert, erfasst und dem Anwender zur Verfügung gestellt wird. Alle Funktionen stehen damit sofort zur Verfügung.

- NX
- Solid Edge
- SOLIDWORKS
- AUTOCAD
- Inventor
- Smap3D Plant Design
- Smap3D Electrical
- PC|Automation



PDM Studio mit NX

PDM Studio mit Solid Edge

Verwendungsnachweis

Name	Doc_ID	ERP_ID	Extension	DocumentType	Status
Insertion Arm	PDM_001.992	000.007.628			✓
05-ArmInsertionS...					
6647-4					
Insertion Arm	PDM_001.992	000.007.628			✓
Insertion Arm	PDM_001.992	000.007.628			✓
Case Assy Machine	PDM_002.153	000.007.629			✓
Case Assy Machine A...	PDM_016.484	000.007.629			✓
Case Assy Machine -...	PDM_016.493	000.007.629			✓
Insertion Arm	PDM_001.992	000.007.628			✓

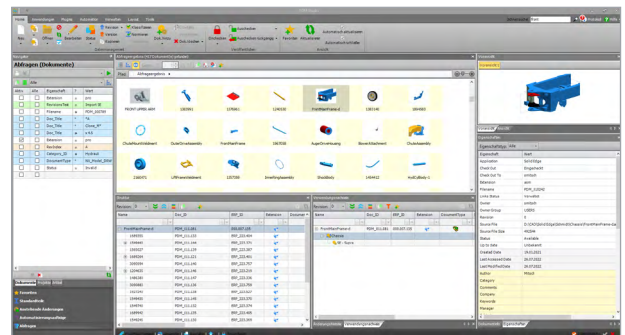
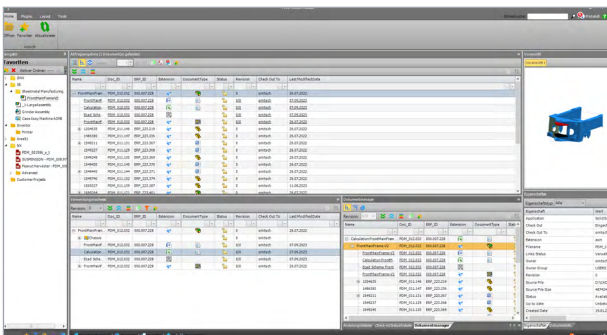
Finden Sie heraus, ob und wo ein Bauteil verwendet wird. Damit können Sie abschätzen, welche Auswirkung eine Änderung haben wird und entscheiden, ob Sie das Bauteil kompatibel weiterentwickeln können oder ob das veränderte Bauteil unter einer neuen Nummer separat fortgeführt wird. In dieser Funktion liegt großes Optimierungspotential.

Integrieren Sie auf einfache Weise vorhandene Bibliotheken bzw. erstellen Sie diese ohne großen Aufwand neu. Nutzen Sie die Klassifizierungswerkzeuge von PDM Studio und greifen Sie schnell auf Normteile über Sachmerkmalsleisten zu.

Experten-Suche mit Reader

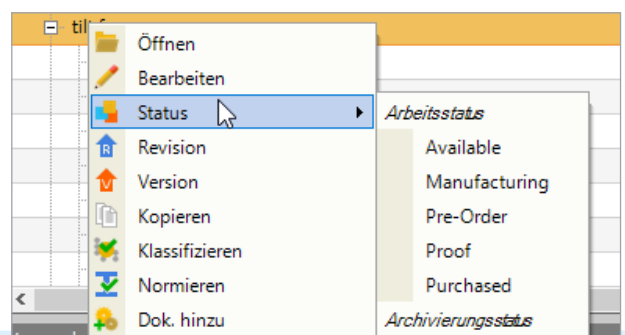
Die Suchfunktion in PDM Studio ist ein mächtiges Werkzeug und sorgt dafür, dass Bauteile wiederkehrend verwendet und somit nicht unnötig neue Bauteile erzeugt und administriert werden. Intuitive Filterfunktionen inkl. Voransicht zur Visualisierung

erlauben ein schnelles Suchen und Finden nach Metadaten, Kategorien und Klassifizierung. So lassen sich z. B. Kauf- und Fertigungsteile unterscheiden. Dokumente können auch per Drag & Drop hinzugefügt werden.



Lebenszyklus und Freigabeprozess

Alle Arten von Dokumenten (CAD, Office, Bilder, ...) können – sogar abhängig vom Typ – in frei definierbare Lebenszyklusphasen wie z.B. in Bearbeitung, in Prüfung oder Freigabe eingeteilt werden. Jedes Dokument hat seinen genau definierten Zustand und wird über alle Phasen seines Lebenszyklus hinweg überwacht. PDM Studio unterstützt den Anwender zudem mit einem systemgestützten und sicheren Freigabeprozess. Der Zugriff für bestimmte Benutzer wird auf Basis des jeweiligen Dokumentenstatus gesteuert. Plausibilitäts-Checks stellen die Qualität freizugebender Dokumente sicher.



Standardfunktionen

Name	Extension	DocumentType	Status	DocumentID	Pur...	RevIn...	ERPID	Revision	Check Out To
SE - Supra								0	smitsch
SE - CaseMachine								0	smitsch
00-Frame								0	smitsch
B00M-01-72 Ou...				PDM_002.130		0	000.007.494	0/0	smitsch
B00M-01-65 Re...				PDM_002.131		0	000.007.492	0/0	smitsch
OpenSave12_7...				PDM_001.883	No	0	000.007.056	0	smitsch
ITEM 80X40 Bra...				PDM_001.884	No	0	000.007.057	0	smitsch
CKSM20-75 Bc...				PDM_001.885	No	0	000.007.059	0	smitsch
Case_Cover_Sk...				PDM_001.886	No	0	000.007.061	0	smitsch
B00M-01-49 Se...				PDM_002.132		0	000.007.490	0/0	smitsch
1-4 SHCS X 1				PDM_002.264	No	0	000.007.359	0	smitsch
1-4 HEX BOLT X...				PDM_002.267	No	0	000.007.356	0	smitsch
1-4 SHCS X 1 1-4				PDM_002.144	No	0	000.007.478	0	smitsch

Speichern und Schließen Favoriten Aktualisieren Aktualisieren nach Schließen

Projekt

Projekteigenschaften

Name	Wert	Programm
1 Project Title	SE - CaseMachine	
2 Project Number	1111	
3 Project Manager	Jon Snow	
4 Department	Heating	
5 Remarks		

Intelligente Projektverwaltung

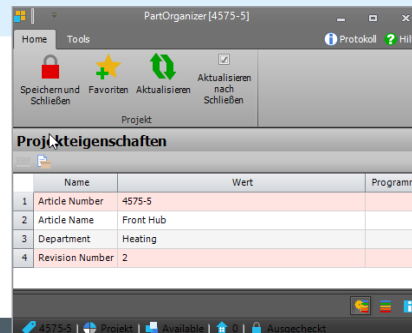
Werden Dokumente in mehreren Projekten verwendet, entstehen häufig redundante Daten. PDM Studio verhindert das, indem es eine Projekt- und Ordnerstruktur bietet, in der Dokumente auch mehrfach abgelegt werden können, obwohl es sich immer um das gleiche Dokument handelt. Das vereint die von vielen Nutzern erlernte Ablagestruktur mit der klaren Eindeutigkeit eines Dokuments.

Versions- und Revisionshistorie

PDM Studio dokumentiert alle vergangenen Zustände eines Dokuments. Auf frühere Versionen kann inklusive dessen Lebenszyklusphase und ggf. vorhandener Kommentare jederzeit zugegriffen werden. So lässt sich z.B. schnell und komfortabel feststellen, in welchem Zustand ein Bauteil zu einem Zeitpunkt verbaut wurde. Das Erzeugen von nachvollziehbaren und konsistenten Revisionsverläufen ist besonders wichtig für ein professionelles Qualitätsmanagement. PDM Studio stellt hierfür Assistenten zur Verfügung und ermöglicht eine selektive Revision auch innerhalb komplexer Strukturen.

Revision	RevisionIndex {--}	RevisionText {--}	Date {--}
0	0	Erstellung	21.07.2022
1	1	M8 nach M10 geändert	21.07.2022

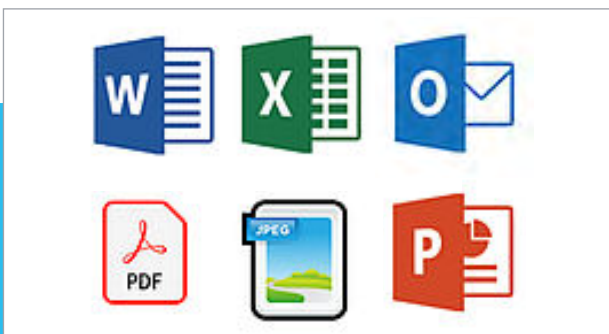
Name	Doc_ID	Extension	Status
6647-4			
└ Insertion Arm	PDM_001.992		
└ Insertion Arm	PDM_001.992		
└ Robot Specification	PDM_010.100		
4575-5			
└ FRONT HUB CARRIER L_1	PDM_008.986		
└ FrontHub Carrier	PDM_010.101		
└ Front Hub Carrier Spec	PDM_010.102		



Artikel (Item)

Mit dieser Funktion lassen sich alle Informationen gruppieren, die zu einem Artikel gehören – ob CAD-Daten, PDFs mit Spezifikationen, Excel-Tabellen, Bilder oder Dokumentationen. Erfasst werden auch die Stammdaten des Artikels (z.B. Artikelnummer, Beschreibung, Eigen-/Fremdfertigung), sodass Anwender alle relevanten Informationen schnell zur Hand haben. Selbstverständlich ist auch ein Abgleich mit dem ERP-System möglich.

Ein Dokument in PDM Studio können Sie beliebig vielen Artikeln zuordnen: Dies ist von Vorteil, wenn Sie beispielsweise ein und dasselbe Handbuch bei mehreren Artikeln einsetzen. So werden Redundanzen vermieden und der Zeitaufwand bei Aktualisierungen deutlich reduziert. Zudem können Sie einen Artikelstatus (Verfügbar, Gesperrt, Ungültig, ...) vergeben, um Ihre Artikel zu kategorisieren und Prozesse transparent abzuwickeln.



Verknüpfungen

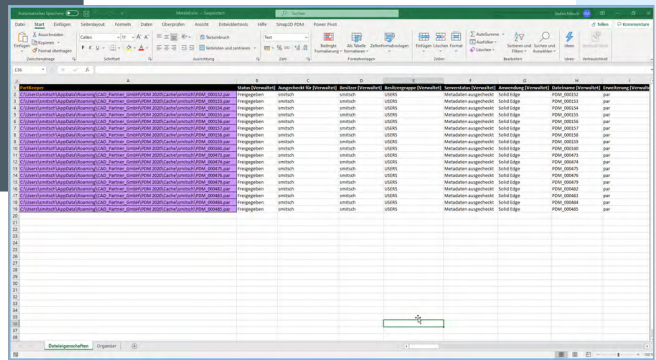
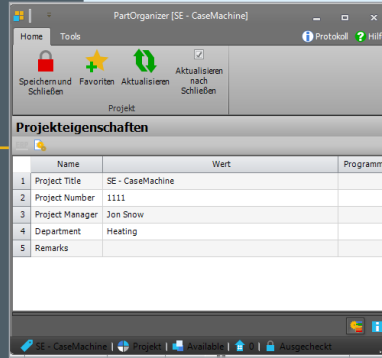
Zu jedem Dokument können weitere Informationen gehören wie z.B. Lieferanten-Spezifikationen, Handbücher, Bilder oder E-Mails. PDM Studio ermöglicht es, alle zusammengehörige Dokumente miteinander zu verknüpfen. Alle relevanten Informationen sind so auf einen Blick ersichtlicher.

Name	Ext...	DocumentType	Status	DocumentID	Pur...	RevIn...	ERPID
Case Assy Machine ACME				PDM_016.484	No	0	000.007
└ Circuit diagram - Case Assy Machine ACME				PDM_016.484		0	000.007
└ Case Assy Machine ACME				PDM_016.484		0	000.007
└ Case Assy Machine ACME				PDM_016.484		0	000.007
└ Specifications - Case Assy Machine ACME				PDM_016.484		0	000.007
└ Calculations - Case Assy Machine ACME				PDM_016.484		0	000.007
└ Case Assy Machine ACME				PDM_016.484		0	000.007
Insertion Arm				PDM_001.992	No	0	000.007
└ Insertion Arm				PDM_001.992		0	000.007
└ Insertion Arm				PDM_001.992		0	000.007
└ Insertion Arm				PDM_001.992		0	000.007
A26-1				PDM_002.006	No	0	000.007
└ A26-2				PDM_002.008	No	0	000.007
└ A26-2				PDM_002.008		0	000.007

Standardfunktionen

Export/Import - Massendatenverarbeitung (PartKeeper)

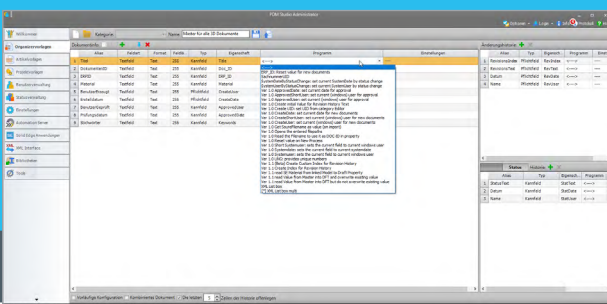
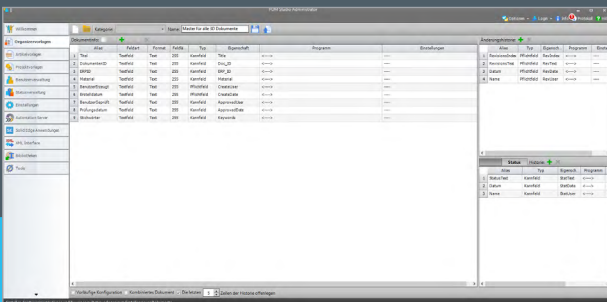
Mit dem PartKeeper können Filterergebnisse für bestimmte Dokumente nach Excel exportiert werden. Deren Metadaten lassen sich dort komfortabel bearbeiten und ergänzen. Durch den erneuten Import der Informationen werden auch Massendaten über eine Stapelverarbeitung schnell und einfach in PDM Studio aktualisiert. PartKeeper ist auch als separates Tool erhältlich, wenn Massendaten vor dem erstmaligen Import in PDM Studio bereits optimiert werden sollen.



Vorlagen

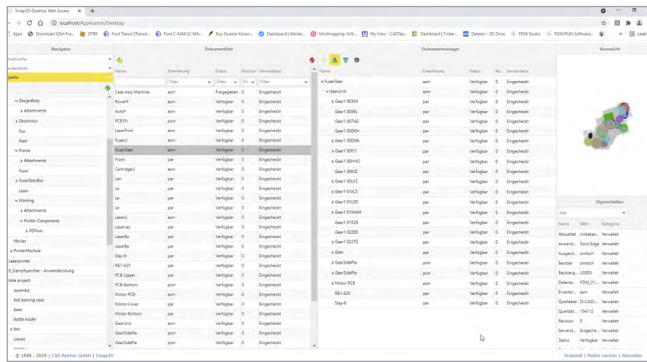
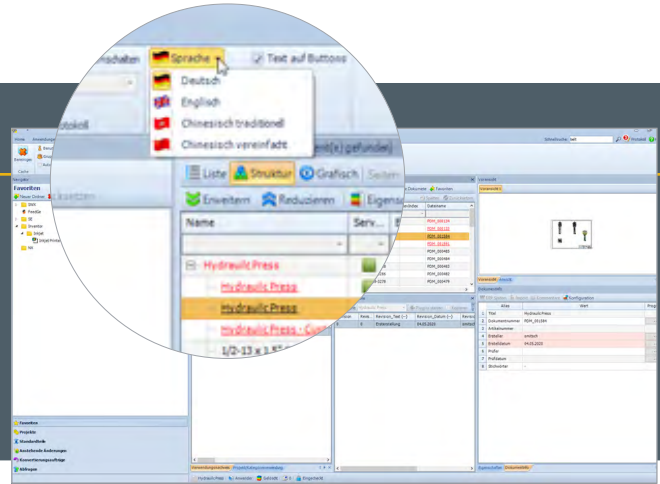
Zeichnungsnummern oder Namen lassen sich in PDM Studio nach definierbaren Regeln vergeben. Somit sind durchgängige und eindeutige Nomenklaturen sichergestellt. Die notwendigen Informationen und Regeln können bestehen aus:

- Pflichtfeldern, die eine Eingabe voraussetzen
- Informationen, die durch das System automatisch erstellt werden, z.B. der Anwender, der das Dokument anlegt
- Erlaubte Auswahllisten von vordefinierten Begriffen
- Externe Programme wie z.B. Datenübergabe an ein ERP



Sprachen

PDM Studio ist verfügbar in den Sprachen Deutsch, Englisch und Chinesisch. Weitere Sprachen können sehr einfach mit Übersetzungstabellen hinzugefügt werden. Damit kann PDM Studio schnell und einfach auf die lokalen Gegebenheiten angepasst werden und die Akzeptanz der Anwender steigt erheblich.



Web-Access

Web-Access ist der schnellste und einfachste Weg, um Informationen aus PDM Studio standortunabhängig über einen Internet-Browser mit anderen zu teilen. Alle Suchfunktionen über beliebige Parameter wie Teilenummer, Dateiname, Beschreibung, Status etc. stehen zur Verfügung. Sie erhalten eine Struktur- und Vorsicht der Suchergebnisse.

PDM Studio
kann noch mehr

Haben wir mit unseren zahlreichen Standardfunktionen bereits Ihr Interesse geweckt? Dann werden wir Sie mit den verfügbaren Erweiterungsmodulen endgültig überzeugen.

Zusatzfunktionen / Erweiterungsmodule

Beinahe unendliche Möglichkeiten

Die Erweiterungsmodule für PDM Studio

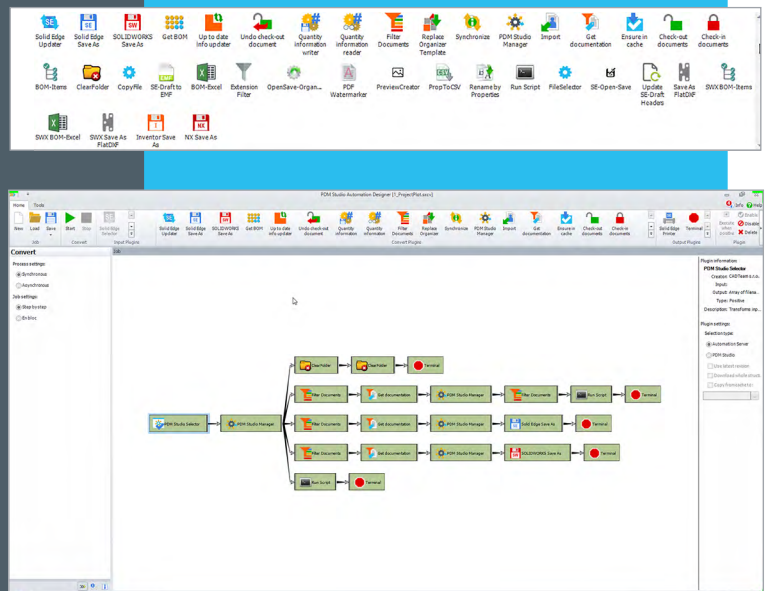
Die Erweiterungsmodule ergänzen die Möglichkeiten mit PDM Studio beträchtlich. Mit der Automatisierung von Routineaufgaben reduzieren Sie manuellen Aufwand bei Ihren Mitarbeitern und verhindern Fehler. Die ERP-Schnittstelle und die Integration von Office-Dateien bringen kaufmännische

Daten mit Konstruktions- und Fertigungsdaten an einem Ort zusammen. Über die offene Schnittstelle lassen sich individuelle Anforderungen realisieren. Bei Bedarf ergänzen wir auch gerne individuelle Funktionen.

Automatisierung von Routineaufgaben (Automation Client mit Automation Designer)

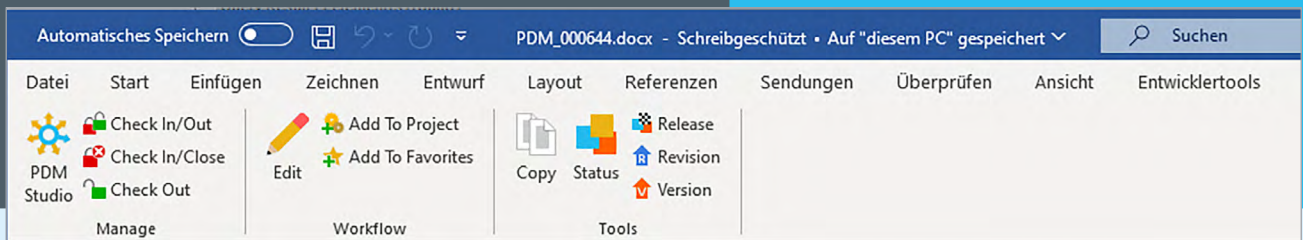
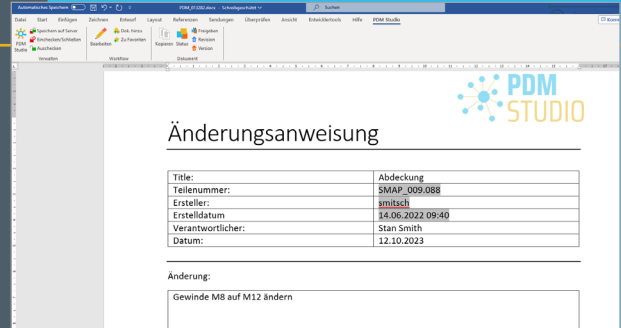
Die Automatisierung wiederkehrender Prozesse entbindet Ihre Mitarbeiter von lästigen Routineaufgaben, verhindert manuelle Fehler, schafft Freiräume und steigert damit Effizienz und Qualität. Dieses Modul birgt durch Möglichkeiten wie dem automatischen Befüllen von Eigenschaften wie z.B. Teilenummern, der Bereitstellung von Neutralformaten wie PDF, Step oder DXF, komfortabler Kopierassistenten, der Steuerung von Druck- und Plot-Aufträgen oder einer zeitlich gesteuerten Bereitstellung von Daten enormes Potential für Zeiteinsparungen.

Das Abwickeln von Blechteilen und Fertigungslisten sind ebenfalls als Aktionsblöcke enthalten. Alles ist individuell anpassbar und kann ohne Programmierkenntnisse grafisch zusammengestellt werden. Ein Expertenwissen ist dafür nicht notwendig.



Integration von Office-Dateiformaten

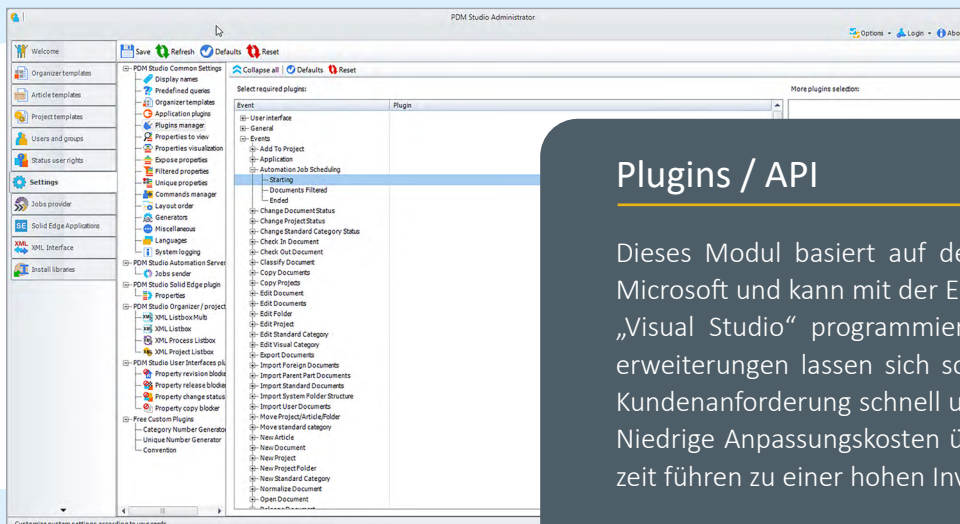
PDM Studio kann nicht nur CAD- und CAM-Daten, Spezifikationen, Änderungsanträge, Stücklisten usw. zentral und in Beziehung zueinander verwalten. Die wichtigsten Funktionen und Informationen von PDM Studio lassen sich auch direkt in die Bearbeitungsleiste Ihrer Office-Anwendungen wie Microsoft Word oder Adobe PDF einbinden.



ERP-Schnittstelle

Mit der auf XML-basierenden, flexiblen ERP-Schnittstelle lassen sich durchgängige Prozesse für alle gängigen ERP-Systeme realisieren. Teile- und Artikelstammdaten werden bi-direktional synchronisiert. Artikel können automatisch im ERP angelegt werden. Stücklisteninformationen inklusive aller Metadaten werden von PDM Studio an das ERP übergeben.

Das ermöglicht auch eine frühzeitige Bedarfsübermittlung von sog. Langläufern. Außerdem übergibt PDM Studio ereignisgesteuert CAD-Daten als Zeichnung und 3D-Modell im Neutralformat.

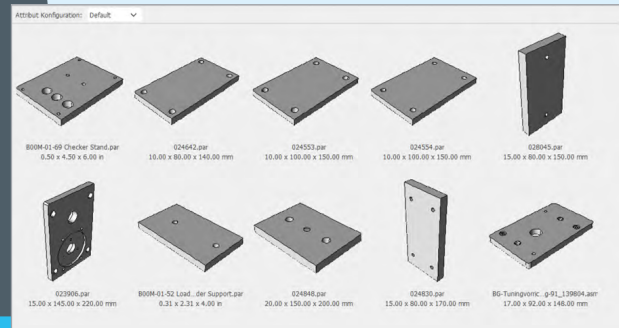


Plugins / API

Dieses Modul basiert auf dem .Net-Standard von Microsoft und kann mit der Entwicklungsumgebung „Visual Studio“ programmiert werden. Funktionserweiterungen lassen sich so individuell nach den Kundenanforderung schnell und einfach realisieren. Niedrige Anpassungskosten über die gesamte Laufzeit führen zu einer hohen Investitionssicherheit.

Geometrische Suche

Suchen Sie direkt in PDM Studio nach Bestandsdaten anhand Ihrer geometrischen Informationen. Finden Sie heraus, ob es dieses Bauteil in gleicher oder ähnlicher Form bereits gibt, und nutzen Sie die sich daraus ergebenden Vorteile:



- Vermeidung von Dubletten reduziert den Verwaltungsaufwand
- Besseres Ausnutzen bereits vorhandener Informationen erhöht die Produktivität

- Reduzierung der Teilevielfalt verringert die Kosten
- Zusammenlegung gleicher oder ähnlicher Teile in der Produktion oder Beschaffung verbessert die Kostenstruktur

Offene Schnittstellen zur Prozessintegration

Offene und leistungsfähige Schnittstellen sind die Grundlage für eine Prozessintegration im gesamten Unternehmen. PDM Studio bietet mit dem Modul PDM Studio Open die Möglichkeit, Informationen und Daten direkt mit Anwendungen oder indirekt über Standards wie SQL, XML,

etc. auszutauschen. PDM Studio Open reduziert manuelle Aufwände beim Informationsaustausch zwischen den unterschiedlichen Systemen eines Unternehmens. Gleichzeitig steigt die Qualität der Daten, weil Fehler beim Austausch-Prozess vermieden werden.

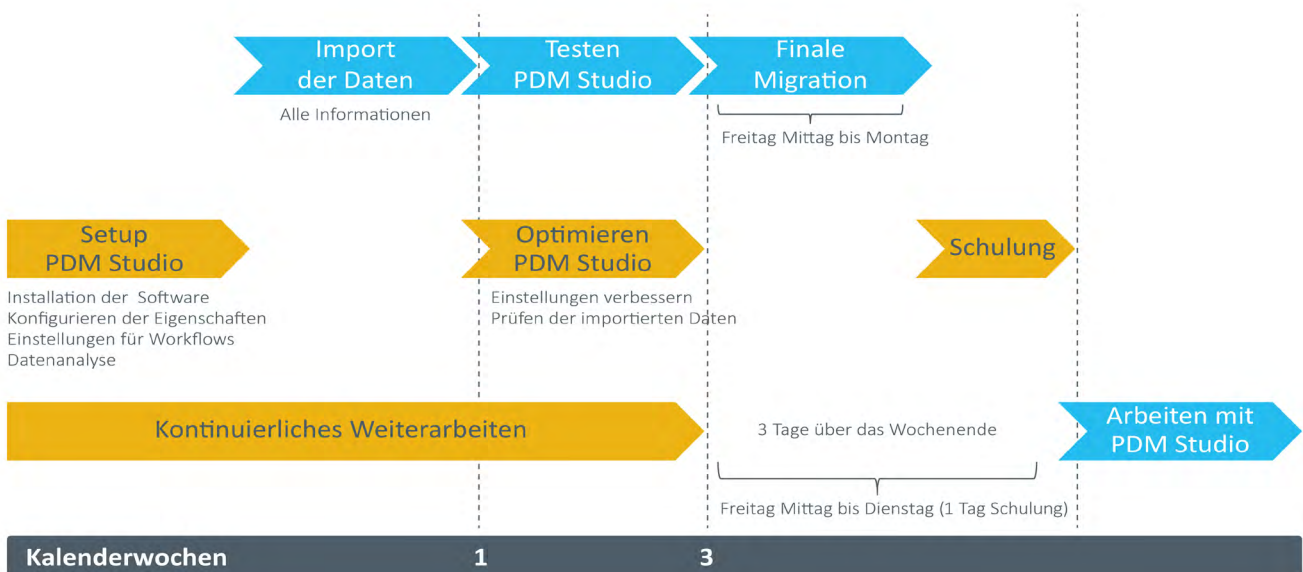


Die smarte Art, ein PDM zu integrieren

Schnell und unkompliziert:

Diese beiden Worte sind der Kern unseres Konzepts und der Garant dafür, dass alle Mitarbeiter in Ihrem Unternehmen sofort von den Vorteilen von PDM Studio profitieren. Mit unserem bewährten Vorgehen lässt sich PDM

Studio in kürzester Zeit an Ihre Anforderungen anpassen. Im Anschluss werden Ihre Bestandsdaten übernommen und die Mitarbeiter geschult. Fertig! Schon können Sie mit PDM Studio arbeiten.



UNSER VERSPRECHEN:

Es wird keine Unterbrechung durch die Einführung von PDM Studio geben.

Das kontinuierliche Weiterarbeiten ist gewährleistet. Unser flexibles und effizientes Projektmanagement passt sich ganz an Ihre Abläufe an. Unser Ziel ist es, alle Arbeiten im Hintergrund bzw. online durchzuführen. So halten sich nicht zuletzt die Einführungskosten für PDM Studio in Grenzen.

Die administrative Belastung Ihrer Mitarbeiter ist minimal.

Wir benötigen nur wenige Informationen basierend auf vorhandenen Stücklisten und Schriftfeldern, um PDM Studio für Sie anzupassen und unmittelbar produktiv zu gehen.

Die Übernahme Ihrer Bestandsdaten geht einfach und schnell.

Ein kritischer und oft langwieriger Schritt bei der Einführung einer Datenverwaltung ist die Übernahme bereits vorhandener Daten. Mit PDM Studio entfällt ein zeitfressendes und mühsames Aufbereiten und Säubern der meist umfangreichen Bestandsdaten vor der Einführung. Wir übernehmen diese 1:1 aus den vorhandenen Quellen. Sie können sofort umfangreiche Suchfunktionen nutzen und Massendaten komfortabel bearbeiten.

Außerdem profitieren Sie direkt von automatisierten Abläufen und dem äußerst nützlichen Verwendungsnachweis. Sie überarbeiten nur die Daten, an denen Sie arbeiten, und optimieren Ihre Datenbasis so nach und nach, je nach Bedarf. Effizienter geht es nicht!

Referenzen

PDM Studio ist in zahlreichen Unternehmen im Einsatz

Ausgewählte Referenzen dürfen wir Ihnen präsentieren. Gerne stellen wir Ihnen weitere Referenzkunden in einem persönlichen Gespräch vor.



„Mit Solid Edge und PDM Studio wird dem Konstrukteur ein umfängliches Werkzeug an die Hand gegeben, um die Konstruktion von kundenspezifischen wie standardisierten Lösungen erfolgreich umzusetzen.“

Andreas Kraus | Manager Operations
Evosys Laser GmbH

„Die Durchgängigkeit war für uns ein entscheidender Faktor, um so schnell, flexibel und zugleich präzise zu werden, wie es unser Geschäft erfordert.“

Daniel Fiebig | Director IT-Management
Drexler Automotive GmbH



„Durch die Automatisierungsfunktion über den sog. Automation Client übernimmt PDM Studio manuelle Standardprozesse und entbindet Mitarbeitende von lästigen Routineaufgaben.“

Jens Möckel | Geschäftsführer
Josef L. Rameckers Maschinenfabrik GmbH & Co. KG



„Wir sind überzeugt, dass wir mit PDM Studio eine strukturierte Datenablage und eine effizientere Arbeitsweise erreichen werden. Die gesparten Ressourcen wollen wir für neue Produktentwicklungen einsetzen.“

Thomas Berg | Geschäftsführer
LaVision GmbH



Support und Wartung Training, Updates, Experten-Hotline

PDM Studio im Überblick

Lernen Sie PDM Studio kennen und erhalten Sie einen Eindruck von ausgewählten Funktionen.

Wir unterstützen Sie bei der Implementierung und Einführung von PDM Studio. Unsere Solution Architects und die Technical Consultants sorgen für einen strukturierten und reibungslosen Ablauf, schulen Ihre Administratoren, Key User und die Nutzer der verschiedenen Fachbereiche je nach Anforderungen individuell im Umgang mit PDM Studio und stehen mit Rat und Tat zur Seite, damit unsere Lösung im

Unternehmen möglichst schnell den gewünschten Effekt erzielen kann.

Natürlich entwickeln wir PDM Studio kontinuierlich weiter und passen es an neue Gegebenheiten an. Optimierungen und neue Funktionen machen die Software nicht nur zukunftssicher, sondern ermöglichen auch neue Einsatzmöglichkeiten, von denen unsere Kunden nachhaltig profitieren.

Bleiben Sie bei PDM Studio auf dem Laufenden. Abonnieren Sie unseren Newsletter, nehmen Sie an unseren Webinaren teil oder folgen Sie uns auf den sozialen Medien:

NEWSLETTER:
www.pdm-studio.tech/newsletter

WEBINARE:
www.pdm-studio.tech/webinare

SOCIAL MEDIA:
www.linkedin.com/company/cad-partner & YouTube

Support für unsere Wartungskunden

Unseren Kunden bieten wir im Rahmen eines aktiven Wartungsvertrages eine professionelle Experten-Hotline und Zugang zu regelmäßigen Updates von PDM Studio

In unserem passwortgeschützten Support Center können Sie:

- Ihre Hotline-Anfragen einfach erfassen,
- dazugehörige Bilder und Daten uploaden,
- den Bearbeitungsstand Ihrer Anfrage(n) und
- eine Übersicht Ihrer bisherigen Anfragen einsehen.

Alternativ ist unsere Hotline erreichbar per:

Telefon: +49 9404 9639-21

E-Mail: hotline@cadpartner.de

Bitte beachten Sie:

Wenn Sie PDM Studio über einen Reseller beziehen, wenden Sie sich bitte direkt an dessen Support.

CAD Partner GmbH

Am Marktplatz 7
93152 Nittendorf
Deutschland

Telefon: +49 9404 9639 21
Fax: +49 9404 5209

info@CADpartner.de
www.CADpartner.de



PDM Studio Newsletter

Spannende Informationen rund ums Produktdatenmanagement

Sie möchten regelmäßig zielgerichtete Informationen von uns erhalten? Nichts leichter als das. Abonnieren Sie einfach unseren kostenlosen PDM Studio Newsletter unter:
www.pdm-studio.tech/newsletter



Ihr PDM Studio Vertriebspartner

Solid System Team GmbH

Am Marktplatz 7
93152 Nittendorf
Deutschland

Telefon: +49 (0) 9404 9639-0

info@SSTonline.de
www.solid-system-team.de