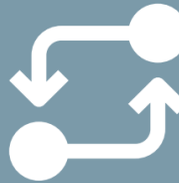


## PLM in der Cloud liefert Mehrwert

### Warum PLM?

Product Lifecycle Management (PLM) unterstützt Sie bei der effizienten Nutzung Ihres digitalen Zwillings, damit Sie innovative Produkte schneller auf den Markt bringen können.

<b>Beschleunigte Markteinführungszeit</b> 	<b>Verbesserte Zusammenarbeit</b> 	<b>Weniger Risiken</b> 
---	---	--

PLM ermöglicht domänenübergreifendes Konstruktionsmanagement

<b>Mechanik</b> 	<b>Elektrik</b> 	<b>Elektronik</b> 	<b>Software</b> 
--	--	--	--

PLM-Funktionen optimieren Produktentwicklungsprozesse

<b>Programmmanagement</b> 	<b>Anforderungsmanagement</b> 	<b>Dokumentenmanagement</b> 	<b>Stücklistenmanagement</b> 
<b>Klassifizierung</b> 	<b>Zeitplanmanagement</b> 	<b>Änderungsmanagement</b> 	<b>Visualisierung</b> 

### Warum in der Cloud?

<b>Höhere Zuverlässigkeit</b> 	<b>Weniger Aufwand</b> 	<b>Niedrigere Kosten</b> 	<b>Globaler Zugriff</b> 
--	---	---	--

### Kombinieren von PLM und der Cloud

<b>Überall und auf jedem Gerät verfügbar</b> 	<b>Nutzung modernster Technologie</b> 	<b>Bessere Kosteneffizienz</b> 	<b>Geringerer Bedarf an IT-Ressourcen</b> 
---	--	---	--

### Vorstellung von Teamcenter X

Vereinfachtes, bewährtes, zukunftsicheres SaaS-PLM (Software-as-a-Service) in der Cloud	 Instant-On-PLM	 Wächst mit	 Cloud-Plattform Mendix
 Siemens entwickelt PLM weiter, damit Sie Ihr Unternehmen voranbringen können	 Vorkonfigurierte Lösungen mit integrierten Best Practices der Branche für Unternehmen jeder Größe	 Wachsen, wenn Sie bereit sind – mit einem umfassenden PLM-Portfolio	
 Unterstützt den digitalen Zwilling der Mechanik, der Elektrik, der Elektronik und der Software	 Mit aktuellen Technologien immer auf dem neuesten Stand	 Schnelleres Erstellen neuer Apps und Integrationen mit Mendix	

### PLM-Erfolg mit Teamcenter

„... Arbeiten mit denselben ECAD-Bibliotheken und Komponenteinformationen ... eine Fehlerrate von nahezu 0 % bei der Datenintegrität und der Fertigungstauglichkeit ...“ <i>Mettler-Toledo</i>	„Wir haben uns vor allem deshalb für Teamcenter entschieden, weil es sich um eine schnelle, sofort verwendbare Lösung handelt ... zu Beginn lag der Fokus darauf, unser PDM-System durch ein skalierbares PLM-System zu ersetzen.“ <i>Bladon MT</i>	„Unsere Konstrukteure sind mit Teamcenter sehr zufrieden ... ihre Zusammenarbeit und der Datenaustausch sind jetzt 50 % effizienter... sie haben die Wiederverwendung von Konstruktionen um 50 % erhöht und sparen dadurch sowohl Zeit als auch Kosten.“ <i>NP Innovation</i>
---	--	--

[www.siemens.com/teamcenterx](http://www.siemens.com/teamcenterx)