



Checkliste für die Aktualisierung auf Creo

Creo ermöglicht ein schnelleres und besseres Produktdesign. Ihr Team wird insbesondere die Verbesserungen an der Benutzerfreundlichkeit sowie neue Funktionalitäten zu schätzen wissen, unter anderem modellbasierte Definition (MBD), Simulation, generatives Design und additive Fertigung. Damit die Aktualisierung reibungslos verläuft, haben wir diese Checkliste mit Links zu hilfreichen Artikeln und Ressourcen für Sie zusammengestellt. Die gleiche Checkliste finden Sie als [Artikel](#) in der Wissensdatenbank im eSupport Portal.

Mit folgender Checkliste können Sie eine reibungslose Aktualisierung sicherstellen:

Planung der Aktualisierung auf Creo

- Lernen Sie die neuen Funktionen in Creo kennen. Rufen Sie das Creo [Hilfe](#)-Center für die gewünschte Version von Creo auf und klicken Sie im Inhaltsverzeichnis auf Neue Funktionen.
- Beachten Sie, welche bekannten Softwareprobleme in Ihrer aktuellen Version nun behoben werden.
- Planen Sie den optimalen Zeitpunkt für die Aktualisierung.
- Überprüfen Sie die Kompatibilität der Software mit anderen Produkten.
- Wenn Sie mit Creo 4 und höheren Versionen arbeiten, können Sie Daten an den Performance Advisor senden und prüfen, wie intensiv welche Funktionalitäten genutzt werden. Dadurch erhalten Sie einen Hinweis auf die Bereiche der Software, auf die Sie beim Testen vor der Live-Schaltung Ihr besonderes Augenmerk legen sollten.
- Lesen Sie [CS299234](#). Dort finden Sie wichtige Informationen zur Roadmap für die Unterstützung von PTC Creo durch Oracle Java SE.
- Prüfen Sie den [Creo Upgrade-Erfolgspfad](#).
- Erkunden Sie Schulungsmöglichkeiten wie [PTC University Learning Connector](#).

Test vor der Live-Schaltung

- Erkunden Sie die [zentrale Ressourcenseite zur Installation von Creo](#)
- [Laden](#) Sie die gewünschte Version von Creo herunter
- Installieren Sie Creo anhand des versionsspezifischen Installationshandbuchs.

- Prüfen Sie die versionsspezifischen Dokumente „Bitte zuerst lesen“ und „Konfigurationsoptionen“.
- Überprüfen Sie die Ressourcen im eSupport Portal.
- Informieren Sie sich über die Interaktion von Creo mit [Windchill](#) PDMLink.
- Gehen Sie Ihren „Go-Live“-Plan und Ihre Testaktivitäten mit einem Experten durch.
- Lösen Sie vor der Live-Schaltung alle technischen Probleme.
- Verfolgen Sie sämtliche Aktualisierungsaktivitäten nach.
- Überprüfen Sie die Hardware-Kompatibilitätsergebnisse und die Empfehlungen im Performance Advisor.

Live-Schaltung

- Überwachen und lösen Sie technische Probleme.
- Empfangen Sie proaktive Warnmeldungen und Tipps und stellen Sie Anfragen.
- Überwachen Sie Ihre Umgebung mithilfe von [Performance Advisor](#) engmaschig.

DER CREO VORTEIL

Creo ist die 3D-CAD-Lösung, die schnelle Produktinnovationen ermöglicht. So lassen sich bessere Produkte schneller realisieren. Creo ist leicht zu erlernen und verwendet einen modellbasierten Ansatz, der Sie nahtlos von den ersten Phasen der Produktkonstruktion bis zur Fertigung und darüber hinaus führt. Creo kombiniert leistungsstarke, bewährte Funktionalität mit neuen Technologien wie generatives Design, Echtzeitsimulation, erweiterte Fertigung, IIoT und Augmented Reality und hilft Ihnen, schneller zu iterieren, Kosten zu senken und die Produktqualität zu verbessern. Creo ist auch als SaaS-Produkt erhältlich und bietet innovative Cloud-basierte Tools für die Zusammenarbeit in Echtzeit sowie eine optimierte Lizenzverwaltung und -bereitstellung. Die Welt der Produktentwicklung wandelt sich rasant und Creo stellt wie kein anderes Produkt transformative Tools bereit, um Wettbewerbsvorteile zu erzielen und Marktanteile zu gewinnen.

© 2024, PTC Inc. (PTC) Alle Rechte vorbehalten. Die Inhalte dieser Seiten werden ausschließlich zu Informationszwecken bereitgestellt und beinhalten keinerlei Gewährleistung, Verpflichtung oder Angebot seitens PTC. Änderungen der Informationen vorbehalten. PTC, das PTC Logo und alle PTC Produktnamen und Logos sind Marken oder eingetragene Marken von PTC und/oder Tochterunternehmen in den USA und anderen Ländern. Alle anderen Produkt- oder Firmennamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. PTC kann Termine für Produktveröffentlichungen, einschließlich des jeweiligen Funktions- oder Leistungsumfangs, nach eigenem Ermessen ändern. 418551 [Creo Checkliste_0324-de](#)