

# Die zehn wichtigsten Gründe für CA PPM SaaS



Mehr als 400.000 Mitarbeiter in etwa 400 Unternehmen – darunter Polycom, Qantas und Toyota – verwenden bereits CA Project & Portfolio Management SaaS (CA PPM SaaS) und erreichen damit Kostensenkungen, eine bessere Akzeptanz und intelligenterere Geschäftsentscheidungen.

---

## 1. Schneller Einstieg

Mit Unterstützung von CA Services können Unternehmen CA PPM SaaS schnell bereitstellen und konfigurieren, sodass Kauf, Nutzung und Verwaltung der Lösung vereinfacht werden. Die IT muss nicht mehr jedes Mal, wenn eine Unternehmenseinheit ein System benötigt, dedizierte Umgebungen einrichten und verwalten. Und Manager müssen beim Erwerb neuer Tools keine bürokratischen Hindernisse mehr überwinden. Die Kunden stellen einfach Anwender und Module nach Bedarf direkt über den Anbieter bereit und verkürzen so die Time-to-Value von Monaten auf Wochen. Darüber hinaus bietet CA Technologies Migrationsservices, um den Übergang zur Cloud zu beschleunigen.

---

## 2. Geringere Kosten

CA PPM SaaS ist ein anwenderbasierter Abonnementsservice. Unternehmen benötigen selbst keine Hardware und Software, keine Storage- und Networking-Ausrüstung – und auch kein großes IT-Budget, um laufende Verwaltungs- und Maintenance-Kosten zu decken. Stattdessen verwaltet CA Technologies eine erstklassige Infrastruktur mit Anwendungs-, Datenbank- und Reporting-Services, die beträchtlich stabiler ist als die, die die meisten IT-Abteilungen intern bereitstellen können.

---

## 3. Immer die aktuelle Version

Herkömmliche Softwareupgrades erfordern Zeit, Geld und Ressourcen, die viele IT-Abteilungen einfach nicht haben. Das Ergebnis ist, dass Upgrades verschoben werden, Technologielücken wachsen und die Produktivität des Unternehmens leidet. Bei CA PPM SaaS gehören Upgrades zum Abonnement. So ist sichergestellt, dass Kunden immer die neuesten Features nutzen können.

---

## 4. Höhere Akzeptanz

Die Anwender können überall und jederzeit auf moderne Tools zugreifen: zu Hause und bei der Arbeit. Die Mitarbeiter werden CA PPM SaaS für ihre tägliche Arbeit akzeptieren, da die Lösung eine großartige auf Best Practices basierende User Experience bietet und über jedes Gerät erreichbar ist. Die Einarbeitung wird noch einfacher dadurch, dass redundante Funktionen entfernt werden können und CA PPM SaaS genau für bestimmte Rollen wie Projektmanager, Führungskräfte und Teammitglieder konfiguriert werden kann.

## 5. Höhere Sicherheit

Sicherheit ist für das Projektmanagementbüro (Project Management Office, PMO) besonders wichtig, da häufig externe Stakeholder Zugang zu Finanz- und Projektdaten erhalten. IT-Abteilungen machen sich zwar über Anbieter Gedanken, die Unternehmensdaten verwalten. CA Technologies bietet jedoch eine deutlich höhere Sicherheit, als es den meisten Unternehmen aufgrund von Beschränkungen bei Budget, Ressourcen und Zeit möglich ist. Die extrem skalierbare Infrastruktur wird laufend mit den neuesten identitätsbasierten Schutzmaßnahmen zur Erkennung von Eindringlingen und gegen DDoS-Angriffe (Distributed Denial of Service) aktualisiert und schützt so Daten auf Desktops, Laptops und Mobile Devices. In Übereinstimmung mit den jeweils geltenden Vorschriften können Kundeninstanzen in Rechenzentren in den USA, Europa und Asien bereitgestellt werden. Alle Informationen werden über TLS-verschlüsselte 256-Bit-Verbindungen übertragen und täglich in redundanten, nach SSAE 16 Typ II SOC 2 überwachten Rechenzentren gesichert. Den Verfügbarkeitsstatus von CA PPM SaaS finden Sie unter [trust.ca.com](https://trust.ca.com).

---

## 6. Garantierte Performance – oder Sie bekommen Ihr Geld zurück

Durch den Wechsel zu CA PPM SaaS wird die Belastung für die IT verringert. CA Technologies ist für alle Upgrade-, Maintenance- und Performanceprobleme zuständig. Den Unternehmen wird eine Serviceverfügbarkeit von 99,8 % in Produktionsumgebungen garantiert. Sollte die Verfügbarkeit unter 99,8 % fallen, erhalten die Kunden das Abonnement für zwei Tage kostenlos. Sollte sie für den Monat unter 98,5 % fallen, gibt es fünf Tage kostenlos.

---

## 7. Skalierbarkeit im Betrieb

So wie sich Steuerberater über den Jahresabschluss und Einzelhändler über den Black Friday Gedanken machen, sind PMOs wegen Auslastungsspitzen während der Projektaktivitäten, beispielsweise durch Software-Releases und Ausrüstungsupgrades, beunruhigt. CA PPM SaaS wird in einer globalen Umgebung mit Lastverteilung ausgeführt, in der die Kunden je nach den aktuellen Unternehmensanforderungen schnell hoch- und herunterskalieren können. Durch Preise auf Abonnementbasis müssen Unternehmen die Betriebsausgaben nicht mehr vorhersagen: Sie bezahlen einfach für das, was sie nutzen.

---

## 8. Nahtlose Integration

CA PPM SaaS kann in Finanz-Apps, Dashboards für Führungskräfte, Collaboration Tools, HR-Software, ERP-Systeme und mehr integriert werden – in Clouds und lokal. Das Verbinden von Systemen führt zu höherer Produktivität, niedrigeren Kosten und geringeren Risiken.

## 9. Schnellerer PoC

Mit CA PPM SaaS werden die Risiken durch den Wechsel zu einer neuen Lösung verringert. Während der unkomplizierten Proof-of-Concept-Phase erkennen die Kunden den Wert des Produkts schnell. Mit jedem neuen Release kann die IT neue Funktionen testen, bevor sie für das Unternehmen freigegeben werden. Unternehmen können mehr als eine Entwicklungsinstanz ausführen und verschiedene Versionen bewerten, um eine reibungslose Migration sicherzustellen.

## 10. Umweltfreundlichere Alternative

Im Zuge der Green IT, einer Brancheninitiative zur Verringerung von Treibhausgasemissionen, wechseln mehr Kunden aus zwei vorrangigen Gründen zu CA PPM SaaS. Erstens: Anstatt des Betriebs eigener Rechenzentren aller Unternehmen werden die Rechenressourcen an wenigen von externen Anbietern verwalteten Standorten zentralisiert. So lassen sich die CO<sub>2</sub>-Emissionen durch den Betrieb der Server und Kühlanlagen effektiv verringern. Zweitens: CA Technologies hat sich verpflichtet, den Energieverbrauch in den Rechenzentren zu reduzieren. Bei CA PPM SaaS wird darum mit einer hohen Serverauslastung gearbeitet, und es werden energieeffiziente Geräte und energiesparende Verfahren eingesetzt.

## Aber verlassen Sie sich nicht nur auf unser Wort. Das sagen unsere Kunden:

„CA Project & Portfolio Management SaaS hat sich für uns als ideale Lösung erwiesen.“

– Andrea Pomettini, ICT Planning & Control Manager, Fiat Chrysler

„Wir haben uns für CA PPM SaaS entschieden, weil wir sicher waren, dass uns die Lösung dabei unterstützt, in der anstehenden Wachstumsphase weiterhin einen hervorragenden Kundenservice zu bieten.“

– Angela Yochem, Global CIO, BDP International

„CA Project & Portfolio Management SaaS stellt eine zentrale Datenquelle bereit, mit der wir Verzögerungen in unseren Entwicklungsprozessen minimieren können.“

– Chris Shortall, Director of Business Operations, Polycom

„Mit CA Project & Portfolio Management SaaS können wir leichter Entscheidungen treffen, die einen positiven Effekt auf unsere Kunden haben – und letztlich auf das Wachstum und das Unternehmensergebnis.“

– Russell Nelms, Leiter Enterprise PMO, Toyota Financial Services

„CA Project & Portfolio Management SaaS verfügte über die Leistungsmerkmale und Funktionen, nach denen wir gesucht hatten, und auch das Modell Software-as-a-Service konnte mit der Roadmap unserer IT-Architektur koordiniert werden. Dies ermöglichte uns eine zügige Einrichtung und die von uns benötigte Flexibilität, ohne unsere Budgetgrenzen zu überschreiten.“

– Roger Kayes, Manager, Portfolio Services, Qantas

„Mit CA Project & Portfolio Management SaaS konnten wir sofort alle Berichte erzeugen, die wir für unser gesamtes Projektportfolio benötigen.“

– Heleena Roush, Manager für Enterprise Portfolio Management Services, Cox Enterprises

Weitere Informationen zu den Vorteilen, die CA PPM SaaS Ihrem Unternehmen bietet, finden Sie unter [ca.com/ppm](https://ca.com/ppm).

CA Technologies (NASDAQ: CA) entwickelt Software, die Unternehmen bei der Umstellung auf die Application Economy unterstützt. Software steht in allen Branchen und in allen Unternehmen im Mittelpunkt. Von der Planung über die Entwicklung bis hin zu Management und Security arbeitet CA Technologies weltweit mit Unternehmen zusammen, um die Art, wie wir leben, Transaktionen durchführen und kommunizieren, neu zu gestalten – ob mobil, in der privaten oder öffentlichen Cloud oder in verteilten Systemen oder Mainframe-Umgebungen. Weitere Informationen finden Sie unter [ca.com/de](https://ca.com/de).