



Codebeamer+ und Codebeamer Hosted – Service-Beschreibung

Ihre Nutzung des Codebeamer+ und/oder des Codebeamer Hosted Services-Angebots von PTC unterliegt den Bestimmungen des [SaaS-Rahmenvereinbarung von PTC](#) (die „**Vereinbarung**“) sowie den folgenden zusätzlichen Bestimmungen. Alle in Großbuchstaben geschriebenen Begriffe, die im Folgenden nicht definiert werden, haben die in der Vereinbarung festgelegte Bedeutung.

Definitionen

„Registrierter Nutzer“ hat die in der Vereinbarung definierte Bedeutung.

„Concurrent User“-Produkte sind in der Regel „floating“, was bedeutet, dass jeweils nur eine Person auf eine Lizenz zu jedem beliebigen Zeitpunkt zugreifen kann.

Einführung

Der Codebeamer+ Service und Codebeamer Hosted Service ermöglicht es den Nutzern, über das Internet mit unterstützten und ordnungsgemäß konfigurierten Webbrowsern auf die Codebeamer-Software, die auf den Servern und Computernetzwerken von PTC betrieben wird, zuzugreifen und eine Schnittstelle herzustellen.

Angebotsgrundlage

Beide Services werden in erster Linie auf Basis Registrierter Nutzer vertraglich vereinbart. Wenn jedoch im Produktnamen „Concurrent User“ angegeben ist, wird der Service stattdessen auf Basis von Concurrent User vertraglich vereinbart. Wenn die Vertragsgrundlage „Concurrent User“ ist, muss der Kunde außerdem mindestens eine Lizenz für ein Concurrent-User-Produkt für jeweils sechs Personen besitzen, denen Passwörter für dieses Produkt zur Verfügung gestellt werden.

Für beide Angebote ist der Kunde berechtigt, zusätzlich zu seinen Full User-Lizenzen, Collaboration-Lizenzen zu erwerben, unabhängig von der Stufe. Eine Mischung von Lizenzen zwischen den Stufen ist nicht zulässig (d.h., der Kunde kann nicht sowohl Advanced- als auch Premium-Lizenzen erwerben). Für den Codebeamer Hosted Service (jedoch nicht für den Codebeamer+ Service) sind zusätzliche Bedingungen in der PTC-Lizenzierungstabelle (abrufbar unter <http://www.ptc.com/legal-agreements/on-premise-license-agreements>) festgelegt, die die Nutzung dieser Produkte durch den Kunden regeln.

Für die Premium-Pakete der Codebeamer+ Services umfasst das Angebot auch On-Premise-Lizenzen für Windchill RV&S auf einer Eins-zu-Eins-Basis mit den erworbenen Codebeamer Premium SaaS-Lizenzen (für Codebeamer Premium-Lizenzen, für die Codebeamer Hosted Services erworben werden, gilt dasselbe für die Codebeamer-Premium-Pakete gemäß der PTC-Lizenzierungstabelle), und die Windchill RV&S-Lizenzen haben dieselbe Lizenzierungsgrundlage wie die entsprechenden Codebeamer SaaS-Lizenzen. Zur Klarstellung: Weder Codebeamer+ Services noch Codebeamer Hosted Services umfassen das Hosting der Windchill RV&S-Lizenzen, auf die der Kunde mit dem Kauf von Codebeamer Premium On-Premise-Lizenzen oder Codebeamer Premium SaaS-Services Anspruch hat. Der Support für solche Windchill RV&S-Lizenzen wird gemäß den On-Premise PTC Support-Bedingungen bereitgestellt, die abrufbar sind unter [PTC On-Premises Terms and Related Documents | PTC](#).

Versions-Support

Für den Codebeamer+ Service (jedoch nicht für den Codebeamer Hosted Service) muss der Kunde eine unterstützte Version von Codebeamer verwenden. Der Kunde wird mindestens 60 Tage vor Ablauf der ältesten unterstützten Version benachrichtigt, damit PTC den Upgrade-Prozess initiieren kann.

Für den Codebeamer Hosted Service (jedoch nicht für den Codebeamer+ Service) muss der Kunde über einen aktuellen und gültigen GOLD-Supportvertrag verfügen. Der Support für Hosted Services gilt nur, wenn und solange die zugrunde liegenden Lizenzen des Kunden für die Software beim PTC-Support aktuell sind.

Datenexport

Sobald das Enddatum des Services bekannt ist, kann der Kunde bis zu zwei Datenexporte anfordern: (1) vor dem Enddatum des Services einen Export, um die Eingabe dieser Daten in das neue System des Kunden zu testen, und (2) einen endgültigen Export zum Enddatum des Services. Der Kunde wird diese Anforderungen mit PTC abstimmen. Der Datenexport umfasst die Informationen, die

erforderlich sind, um die Ist-Konfiguration der Software in einer anderen Umgebung erneut bereitzustellen. Der Kunde kann jedoch mit PTC einen zusätzlichen, nicht standardisierten Datenexport gegen zusätzliche Gebühren vereinbaren. PTC bewahrt die Daten des Kunden etwa 30 Tage nach der letzten Extraktion auf und vernichtet sie danach. Eine Kopie der archivierten Daten kann während dieser 30 Tage auf Anfrage des Kunden zur Verfügung gestellt werden. PTC bietet Exporte von Volumes und Exporte der Codeamer-Datenbank in Form eines SQL-Dumps an.

Backups und Wiederherstellung

PTC unterhält eine umfassende Datensicherungspolitik zur Unterstützung bewährter Verfahren für die Geschäftskontinuität und Notfallwiederherstellung. Täglich werden vollständige System-Backups erstellt und an georedundanten Standorten gespeichert. Die Backups des Produktionssystems werden 30 Tage lang aufbewahrt. Nicht-produktive Backups werden 7 Tage lang aufbewahrt.

Notfallwiederherstellung

Im Falle eines großflächigen Serviceausfalls wird PTC mit den betroffenen Kunden zusammenarbeiten, um zu bestimmen, ob das Protokoll für die Notfallwiederherstellung implementiert werden soll. Bei Bedarf beträgt das Recovery Point Objective (RPO) für Produktionssysteme 24 Stunden und das Recovery Time Objective (RTO) für Produktionssysteme 5 Tage. Die nicht produktiven Systeme werden so schnell wie möglich wiederhergestellt, sobald alle produktiven Systeme vollständig wiederhergestellt sind.

Sicherheit und Datenschutz

Sicherheitsinformationen für diesen Service finden Sie in den unten aufgeführten Richtlinien, die weitere Informationen zu den Anforderungen an die Informationssicherheit für Azure-VMs und AWS EC2-Cloud-gehostete Instanzen der Services enthalten. PTC entscheidet nach eigenem Ermessen, ob der Service über Azure oder AWS gehostet wird.

- AWS EC2 Cloud Services and Hosting Policy: <https://www.ptc.com/-/media/Files/PDFs/Codebeamer/Support/aws-hosting-policies-2021-v1-final.pdf>
- Microsoft Azure VM Cloud Services and Hosting Policy: <https://www.ptc.com/-/media/Files/PDFs/Codebeamer/Support/ms-azure-cloud-services-and-hosting-policy-1-0.pdf>

Informationen über Daten, die im Rahmen des Service erhoben werden, finden Sie unter www.ptc.com/en/documents/policies.

Batching/Gemeinsame Log-ins/Einsatz von Künstlicher Intelligenz

Eine Lizenz ist für jeden erforderlich, der auf Codebeamer+ zugreift oder dieses nutzt oder die damit erzeugten Ergebnisse oder die darin enthaltenen Funktionen oder Daten (die „Materialien“) nutzt, sei es direkt oder indirekt, einschließlich über ein Webportal oder einen anderen Mechanismus zum „Batching“ oder zur anderweitigen Erlangung eines indirekten Zugriffs auf das Angebot oder solche Funktionen oder Materialien. Generische oder gemeinsam genutzte Anmeldedaten sind nicht zulässig. Wenn beispielsweise ein Registrierter Nutzer sein Passwort an Personen weitergibt, die keine Registrierten Nutzer sind, verstößt dies gegen das Lizenzmodell für Registrierte Nutzer und ist nicht zulässig.

Unbeschadet der Allgemeingültigkeit des Vorstehenden ist es dem Kunden, sofern er nicht Codebeamer API Access Enablement erworben hat, ausdrücklich untersagt, auf die Anwendungsprogrammierschnittstelle des Angebots zuzugreifen oder diese zu nutzen (direkt oder indirekt, einschließlich über eine vom Kunden oder einem Dritten erstellte Anwendung), um Daten aus dem Angebot zum Zwecke des Trainings, der Feinabstimmung oder der Erstellung eines Modells für künstliche Intelligenz (KI) oder zum Aufbau einer Datenquelle wie beispielsweise einer Retrieval Augment Generation (RAG) zu extrahieren, sei es für den internen Gebrauch oder zur externen Verbreitung.

Die Parteien erkennen an, dass die Art und Weise, wie der Service Daten und entsprechende Datenbanken strukturiert, urheberrechtlich geschützt ist, und dass die Erlaubnis von PTC, mit Anwendungen, die ein solches KI-Modell oder eine solche Datenquelle nutzen, auf den Service zuzugreifen, nicht dazu gedacht ist, den urheberrechtlichen Charakter solcher Datenstrukturen und Datenbanken zu beeinträchtigen.

Standardberechtigungen

Für beide Angebote umfasst jede Subscription den Zugriff auf eine Produktionsinstanz und eine Nicht-Produktionsinstanz. Zusätzliche Nicht-Produktionsinstanzen können der Subscription hinzugefügt werden, sofern sie erworben wurden, und auf Wunsch des Kunden können vorübergehende Nicht-Produktionsinstanzen gewährt werden. Eine Subscription kann nur eine einzige Produktionsinstanz umfassen. Wenn der Kunde mehrere Produktionsinstanzen benötigt, beispielsweise zur Unterstützung verschiedener Geschäftsbereiche, die inkompatible Konfigurationen erfordern, ist für jede Instanz eine separate Produktionsinstanz erforderlich. Der Kunde kann für jede Instanz das URL-Präfix festlegen, wobei das URL-Suffix auf <codebeamer.com> endet.

Codebeamer+

Standard Support

Für Kunden der Codebeamer+ Services von PTC gelten die in den Support-Bedingungen für SaaS-Angebote von PTC enthaltenen Bedingungen.

Service Level Agreement

Das PTC SaaS Service Level Agreement gilt für diesen Service mit einer von PTC standardmäßig bereitgestellten Verfügbarkeit von 99,5%.

Berechtigungen zur Datenspeicherung

Der Codebeamer+ Service umfasst eine Speicherplatzzuweisung pro Nutzer (5 GB Speicherplatz, der zwischen Produktion und Nicht-Produktion pro Full User geteilt wird, wobei für Collaboration-User kein Speicherplatz zugewiesen wird), gemessen als Gesamtwert über alle Kundenumgebungen hinweg.

Codebeamer Hosted

Standard Support

Für Kunden der Codebeamer Hosted Services von PTC gelten die in den Support-Bedingungen für SaaS-Angebote von PTC enthaltenen Bedingungen nicht. Stattdessen gelten die Bedingungen unter <https://intland.com/technical-support/> für den Codebeamer-Produktsupport entsprechend für die Codebeamer Hosted Services.

Service Level Agreement

Das PTC SaaS Service Level Agreement gilt für diesen Service nicht. PTC wird wirtschaftlich angemessene Anstrengungen unternehmen, um die Verfügbarkeit des Service zu überwachen und aufrechtzuerhalten.

Berechtigungen zur Datenspeicherung

Der Codebeamer Hosted Service umfasst die folgende Speicherzuweisung basierend auf dem erworbenen Paket:

- Das Basispaket für bis zu 19 Nutzer umfasst 50 GB einfachen Speicherplatz über alle Kundenumgebungen hinweg.
- Das Standardpaket für 20 bis 100 Nutzer umfasst 200 GB einfachen Speicherplatz über alle Kundenumgebungen hinweg.
- Das Enterprise-Paket für mehr als 100 Nutzer umfasst mehr als 200 GB einfachen Speicherplatz über alle Kundenumgebungen hinweg, mit einer Code-Base-Begrenzung von 1 TB.

Codebeamer AI

Codebeamer AI ist für die Basislizenz von Codebeamer sowie für die Advanced- und Premium-Pakete von Codebeamer verfügbar, jedoch nicht für Nutzer von Codebeamer Collaboration-Lizenzen. Codebeamer AI wird auf Registrierter Nutzer Basis verkauft, wobei

der Zugriff durch die Benennung der einzelnen Nutzer, die Zugriff auf Codebeamer AI benötigen, als Mitglieder einer berechtigten Gruppe in Codebeamer ermöglicht wird. Kunden dürfen nur die Anzahl der einzelnen Nutzer, die den erworbenen Codebeamer AI-Lizenzen entspricht, in diese berechtigte Gruppe aufnehmen. Wenn der Kunde beispielsweise 100 Codebeamer-Lizenzen und 10 Codebeamer AI-Lizenzen besitzt, dürfen nicht mehr als 10 einzelne Nutzer zur berechtigten Gruppe hinzugefügt werden. Um Nutzer über die lizenzierte Anzahl hinaus zur berechtigten Gruppe hinzuzufügen, müssen zusätzliche Codebeamer AI-Lizenzen erworben werden. Darüber hinaus ist die Nutzung von Codebeamer AI durch die Anzahl an AI Credits begrenzt, die der Kunde pro Jahr verbraucht (und wenn der Kunde mehr AI Credits verbraucht, als mit Codebeamer AI enthalten sind, müssen zusätzliche AI Credits erworben werden, um den Mehrverbrauch zu decken).

Ein „AI Credit“ ist eine Berechtigung für den Kunden, eine bestimmte Anzahl von Aktionen mit Codebeamer AI durchzuführen. Die Anzahl an AI Credits, die pro Aktion verbraucht werden, ist auf der Help Center-Website unter https://support.ptc.com/help/codebeamer_ai/en/#page/codebeamer/welcome.html aufgeführt. Für jeden lizenzierten Nutzer von Codebeamer AI beträgt das Kontingent 12.000 AI Credits pro Vertragsjahr, und die einem Nutzer zugewiesenen AI Credits können von anderen Nutzern verwendet werden, solange der Kunde sein Gesamtkontingent in einem bestimmten Jahr nicht überschreitet. Nicht genutzte AI Credits verfallen am Ende des Vertragsjahres und werden nicht auf nachfolgende Vertragsjahre übertragen.

Codebeamer API Access Enablement

Das Angebot „Codebeamer API Access Enablement“ wird auf folgender Grundlage lizenziert:

- i. Eine Lizenz ist erforderlich, wenn der Kunde ein oder mehrere Systeme nutzt, um Daten aus Codebeamer zum Zweck des Trainings, der Feinabstimmung oder der Erstellung eines Modells für künstliche Intelligenz (KI) oder zum Aufbau einer Datenquelle wie beispielsweise einer Retrieval Augmented Generation (RAG) (jeweils ein „verbundenes Tool“) zu extrahieren. Wenn der Kunde beispielsweise zwei verbundene Tools mit Codebeamer nutzen möchte, müsste er eine Lizenz der Codebeamer API Access Enablement-Lizenzen erwerben.
- ii. Die Codebeamer API Access Enablement-Lizenz unterliegt zudem einer Begrenzung durch die Anzahl der Codebeamer-Nutzerlizenzen, über die der Kunde verfügt; diese wird wie folgt berechnet: Jeder Codebeamer API Access Enablement-Lizenz ist eine bestimmte Stufe von Nutzerlizenzen zugeordnet. Ausschließlich zum Zwecke der Ermittlung der richtigen Stufe für die Codebeamer API Access Enablement-Lizenz zählt jede Registrierte-Nutzer-Lizenz von Codebeamer als ein Nutzer und jede Concurrent-User-Lizenz von Codebeamer als sechs Nutzer, wobei in beiden Fällen Codebeamer-Collaborate-Nutzerlizenzen nicht berücksichtigt werden.
- iii. Alle Nutzer eines verbundenen Tools oder einer mit einem verbundenen Tool erstellten Datenquelle müssen über eine Lizenz für Codebeamer verfügen, unabhängig davon, ob diese Nutzer tatsächlich direkt auf Codebeamer zugreifen. Zudem dürfen Anwendungen, die dieses KI-Modell oder diese Datenquelle nutzen, ausschließlich von PTC unterstützte APIs von Codebeamer verwenden.