



ADOBE PDM – AEM 5.6.1 – PERPETUAL ONPREMISE (2013v3)

Die in dieser PDM beschriebenen Produkte und Services unterliegen dem jeweiligen Bestelldokument, den Bedingungen dieser PDM, den Allgemeinen Bedingungen, und den jeweils anwendbaren Anhängen für OnPremise Software oder OnDemand Services.

Diese PDM ist anwendbar für die folgenden Produkte und Services:

Name der Produkte und Services	Art
Adobe Experience Manager Web Content Management (AEM WCM)	OnPremise Software
Adobe Experience Management Digital Asset Management (AEM DAM)	OnPremise Software
AEM Add-ons (ausgenommen Zeilen Nr. 4 and 5)	OnPremise Software
AEM Dynamic Media, Personalized Media and Video add-on	OnDemand Services
AEM webinars, powered by Adobe Connect	OnDemand Services

Produkt- und Leistungsbeschreibung für Adobe Experience Manager Web Content Management (“AEM WCM”)

AEM WCM ist eine Plattform zur Lieferung eines kanalübergreifenden digitalen Kundenerlebnisses, die eine Autorenumgebung mit Unterstützung für direkte Bearbeitung, drag-and-drop Seitengestaltung aus einer Bibliothek mit Webkomponenten bietet sowie Funktionalitäten zur Suchmaschinen-Optimierung, planmäßiger Auslieferung und Zielseitenoptimierung.

1. AEM WCM Basic Edition.

- 1.1. **Lizenzmetrik.** AEM WCM basis wird per base-package lizenziert. Eine AEM WCM Basic Edition beinhaltet 2 Instanzen. Weitere Instanzen sind zusätzlich zu erwerben und in dem jeweiligen Bestelldokument anzugeben.
- 1.2. **Beschreibung.** Die AEM WCM Basic Edition beinhaltet folgende Komponenten und Funktionalitäten, deren Nutzung dem Kunden innerhalb jeder der Instanzen der AEM WCM Basic Edition sowie jeder etwaigen weiteren lizenzierten AEM WCM Basic Instanz gestattet ist:
 - (A) **Adobe Marketing Cloud Integration.** AEM WCM beinhaltet Funktionalitäten zur Integration mit anderen Adobe Marketing Cloud Lösungen. Diese Funktionalität beinhaltet lediglich den Code für die Integration, der Kunde hat zur Nutzung der weiteren Adobe Marketing Cloud Lösungen, die integriert werden können, eine zusätzliche Lizenz zu erwerben.
 - (B) **Advanced Content Management.** Advanced Content Management beinhaltet Formularfunktionalitäten, Offline Editor und Zugriff zu WebDAV.
 - (C) **Media Library.** Media Library ist ein eingeschränktes Werkzeug für die Produktion und Verteilung digitaler Assets. Media Library beinhaltet den Zugriff auf die Content Datenquelle, WebDAV Unterstützung zur Abbildung und Editierung des Contents der Datenquelle durch den AEM Benutzer und eine einfache Verwaltung von Metadaten.
 - (D) **Common Internet File System (CIFS) Support.** Die SMB/CIFS Adapter machen die CRX Datenquelle via SMB/CIFS verfügbar.
 - (E) **LDAP mit Single Sign On (SSO).** AEM WCM Basic Edition kann mit einem LDAP Server kommunizieren, der Benutzerinformationen des Kunden zentral aufbewahrt und auf diese Weise Dopplungen vermeiden. Dieser

zentrale Server wird zur Prüfung von Login-Informationen für SSO Zwecke sowohl bei unternehmensinternen Anwendungen als auch externen Portalen genutzt.

- 1.3 **Produkt- und Benutzerbeschränkungen.** AEM WCM Basic Edition beinhaltet keine Lizenzen für AEM Benutzer. Diese müssen separat lizenziert und im entsprechenden Bestelldokument angegeben werden.

2. AEM WCM Standard Edition.

- 2.1. **Lizenzmetrik.** AEM WCM Standard Edition wird per base-package lizenziert. Eine AEM WCM Standard Edition beinhaltet 2 Instanzen. Weitere Instanzen sind zusätzlich zu erwerben und in dem jeweiligen Bestelldokument anzugeben.
- 2.2. **Beschreibung.** Die AEM WCM Standard Edition beinhaltet folgende Komponenten und Funktionalitäten, deren Nutzung dem Kunden innerhalb jeder der Instanzen der AEM WCM Standard Edition sowie jedem etwaig weiteren lizenzierten AEM WCM Standard Instanz Add-on gestattet ist:

- (A) **AEM WCM Basic Edition.** Alle Bestandteile der AEM WCM Basic Edition, wie oben beschrieben.
 - (B) **AEM Digital Asset Management (“AEM DAM”) Basis Funktionalität.** AEM WCM Standard Edition beinhaltet folgende eingeschränkte AEM DAM Basisfunktionalität: Zugriff auf die Content Datenquelle, Creative Suite Integration, WebDAV Unterstützung zur Abbildung und Editierung des Contents der Datenquelle durch den AEM Benutzer, grundlegende Berichte, AEM DAM Benutzeroberfläche, AEM DAM Suchfunktionalität, Query Builder (API), einfache Funktionalitäten zur Rechteverwaltung, Adobe Creative Cloud und Adobe Marketing Cloud Integrationen, Funktionalitäten zur Tag-Verwaltung, einfache Verwaltung von Metadaten, Versionierung digitaler Assets und zeitabhängige Unterstützung und Umcodierung von Assets.
 - (1) Die oben beschriebene eingeschränkte AEM DAM Funktionalität ist Teil der AEM WCM Standard Edition und berechtigt den Kunden nur zur Nutzung innerhalb der mit der AEM WCM Standard Edition oder weiteren als Add-on zu diesem Basispaket erworbenen Instanzen.
 - (2) AEM DAM Standard Edition mit vollständiger Funktionalität kann als eigenständiges Upgrade zu dieser eingeschränkten Funktionalität der AEM WCM Standard Edition oder als gegenüber der AEM WCM Standard Edition eigenständiges Produkt erworben werden.
 - (C) **AEM als Portal.** Der AEM Portal Container ermöglicht Benutzern JSR 286-konforme Portlets in AEM ablaufen zu lassen.
 - (D) **AEM Portal Director.** Der AEM Portal Director beinhaltet ein Content Portlet, womit Benutzer Inhalte der Publisher-Instanz einsehen, Inhalte der Autoren-Instanz vorprüfen und über einen Link die betreffende Seite in einem neuen Browser-Fenster öffnen können.
- 2.3 **Produkt/Services- und Benutzerbeschränkungen.** AEM WCM Standard Edition beinhaltet keine Lizenzen für AEM Benutzer. Diese müssen separat lizenziert und im entsprechenden Bestelldokument angegeben werden.

Produkt- und Leistungsbeschreibung für Adobe Experience Management Digital Asset Management (“AEM DAM”)

AEM DAM Standard Edition dient der Planung, Erstellung und Vertrieb digitaler Inhalte für Werbekampagnen und –initiativen.

3. AEM DAM Standard Edition.

- 3.1. **Lizenzmetrik.** AEM DAM Standard Edition wird per base-package lizenziert. Eine AEM WCM Standard Edition beinhaltet 1 Instanz. Weitere Instanzen sind zusätzlich zu erwerben und in dem jeweiligen Bestelldokument anzugeben.
- 3.2. **Beschreibung.** AEM DAM Standard Edition beinhaltet folgende Komponenten und Funktionalitäten, deren Nutzung dem Kunden innerhalb der Instanz von AEM DAM Standard Edition sowie jeder etwaigen weiteren lizenzierten AEM DAM Instanz gestattet ist:

- (A) **Advanced AEM DAM Functionality.** Alle grundlegenden Funktionalitäten von AEM DAM wie in dem AEM WCM Standard Edition base package oben beschrieben und folgende zusätzlichen bzw. erweiterten Funktionalitäten: Funktionalitäten zur Editierung von Assets, erweiterte Rechteverwaltung, Integrationen etwa für InDesign, Sharepoint und generische Systeme, erweiterte Verwaltung von Metadaten, Zugriff auf das Media Portal und Verteilung von Assets, Prüfungs- und Genehmigungsprozess sowie die Möglichkeit AEM Dynamic Media, Personalized Media und Video Funktionalitäten hinzuzufügen (gegen gesonderte Berechnung).
- (B) **CIFS Support.** Die SMB/CIFS Adapter machen die CRX Datenquelle via SMB/CIFS verfügbar.
- (C) **LDAP mit Single Sign On (SSO).** AEM WCM Basic Edition kann mit einem LDAP Server kommunizieren, der Benutzerinformationen des Kunden zentral aufbewahrt und auf diese Weise Dopplungen vermeiden. Dieser zentrale Server wird zur Prüfung von Login-Informationen für SSO Zwecke sowohl bei unternehmensinternen Anwendungen als auch externen Portalen genutzt.

3.3 Produkt- und Benutzerbeschränkungen.

- (A) AEM DAM Standard Edition wird als eigenständiges Produkt oder als Upgrade zur AEM WCM Standard Edition lizenziert.
- (B) Wird AEM DAM Standard Edition als eigenständiges Produkt unabhängig von AEM WCM Standard Edition lizenziert, sind keine Lizenzen für AEM Benutzer enthalten. Diese müssen zusätzlich im jeweiligen Bestelldokument lizenziert und angegeben werden.

Produkt- und Leistungsbeschreibung für AEM Add-ons

AEM Add-ons sind Zusatzkomponenten, die für zusätzliche Lizenzgebühren den AEM Basislizenzpaketen hinzugefügt werden können und welche die Funktionalität der AEM Installation erweitern. Add-ons können ausschließlich zu einer Basislizenz hinzugefügt und mit dieser betrieben werden.

4. AEM Generelle Add-ons.

4.1 AEM Benutzer.

- (A) **Lizenzmetrik.** AEM Benutzer werden auf einer Namenslizenz-Basis lizenziert. Dies bedeutet, dass eine Benutzerlizenz einem einzelnen Benutzer gewährt wird, der zum Zugriff auf und die Nutzung der gemäß diesem Vertrag erworbenen AEM Produkte und Dienste berechtigt ist.
- (B) **Produkt- und Benutzerbeschränkungen.** AEM Benutzerlizenzen dürfen nicht gleichzeitig genutzt werden (d.h. die gleiche Login ID darf nicht von mehreren Benutzern zur gleichen Zeit genutzt werden) oder von verschiedenen Benutzern genutzt werden.

4.2 AEM Feature Pack.

- (A) **Lizenzmetrik.** AEM Feature Packs werden als freigeschaltetes Feature Pack lizenziert
- (B) **Produkt- und Leistungsbeschreibung.** Ein AEM Feature Pack ist eine von einem Kunden gewünschte Produktfunktionalität, die von Adobe zur Lieferung außerhalb des normalen Produktveröffentlichungszyklus erstellt wird und die kein Hotfix oder Patch darstellt. Das AEM Feature Pack kann (muss aber nicht) in künftigen Produktveröffentlichungen beinhaltet oder unterstützt werden. Die Gebühren für das gewünschte AEM Feature Pack werden in dem Bestelldokument festgelegt, diesem ist eine Leistungsbeschreibung für Professional Services beizufügen, die das AEM Feature Pack und etwaige zusätzliche Rechte und Einschränkungen im Zusammenhang mit dessen Nutzung beschreibt.

5. AEM WCM Add-ons.

5.1 AEM Clustering für AEM WCM.

- (A) **Lizenzmetrik.** Die Lizenz für Active Clustering wird per Cluster lizenziert soweit AEM Active Clustering für AEM WCM aktiviert oder genutzt wird

- (B) **Produkt- und Leistungsbeschreibung.** Die Lizenz für Active Clustering ermöglicht Cluster Funktionalität für AEM WCM Lizenzen.
- 5.2 **AEM Marketing Campaign Management (“AEM MCM”).**
- (A) **Lizenzmetrik.** AEM MCM wird per Instanz lizenziert soweit AEM MCM aktiviert oder genutzt wird.
- (B) **Produkt- und Leistungsbeschreibung.** AEM MCM ermöglicht es Benutzern Werbekampagnen über verschiedene digitale Kanäle, einschließlich Mobile und soziale Netzwerke zu planen, zu gestalten, zu starten und zu optimieren.
- 5.3 **AEM Mobile.**
- (A) **Lizenzmetrik.** AEM Mobile wird per Instanz lizenziert soweit AEM Mobile aktiviert oder genutzt wird.
- (B) **Produkt- und Leistungsbeschreibung.** AEM Mobile nutzt die AEM WCM Plattform und Schnittstellen, um Web-Inhalte für eine Vielzahl mobiler Endgeräte und Anwendungen bereitzustellen.
- 5.4 **AEM Multisite Manager („AEM MSM“).**
- (A) **Lizenzmetrik.** AEM MSM wird per Instanz lizenziert soweit AEM MSM aktiviert oder genutzt wird.
- (B) **Produkt- und Leistungsbeschreibung.** AEM MSM ermöglicht es Benutzern Relationen zwischen Seiten zu erstellen und festzulegen in welchem Umfang eine Wiederverwertung oder Kontrolle der verschiedenen Seiten stattfindet. Wenn MSM eingerichtet ist, funktioniert dies automatisch
- 5.5 **AEM Social Communities.**
- (A) **Lizenzmetrik.** AEM Social Communities wird per Instanz lizenziert soweit AEM Social Communities aktiviert oder genutzt wird.
- (B) **Produkt- und Leistungsbeschreibung.** AEM Social Communities ist eine Lösung, die es Werbenden ermöglicht, eine umfassende Erfahrung mit Sozialen Netzwerken als Teil deren Website zur Markenbindung und Nachfrageerzeugung zu schaffen.
- 5.6 **AEM eCommerce.**
- (A) **Lizenzmetrik.** AEM eCommerce wird per Instanz lizenziert soweit AEM eCommerce Communities aktiviert oder genutzt wird.
- (B) **Produkt- und Leistungsbeschreibung.** AEM eCommerce beinhaltet grundlegende Commerce Komponenten, etwa Produktseiten, Warenkorb und ein Standardset aus Schnittstellen zur Integration mit eCommerce-Systemen.
- 5.7 **Content Repository Connectors.**
- (A) **Lizenzmetrik.** Content Repository Connectors wird per Base Edition lizenziert soweit Content Repository Connectors aktiviert oder genutzt wird.
- (B) **Produkt- und Leistungsbeschreibung.** Jeder Content Repository Connector wird dem Kunden zur Nutzung mit einer (1) AEM WCM Edition (Basic oder Standard) und den etwaigen weiteren lizenzierten AEM WCM Instanzen überlassen.
- 5.8 **AEM Media Publisher.**
- (A) **Lizenzmetrik.** AEM Media Publisher wird per Instanz lizenziert soweit AEM Media Publisher aktiviert oder genutzt wird.
- (B) **Produkt- und Leistungsbeschreibung.** AEM Media Publisher beinhaltet Funktionalitäten zur leichten Artikelerstellung für Publikationen und zur Integration mit der Adobe Digital Publishing Suite. Media Publisher kann nur zu AEM WCM Standard Edition Instanzen erworben werden.
- 5.9 **Weitere AEM WCM Instanzen.**
- (A) **Lizenzmetrik.** Weitere AEM WCM Instanzen werden per Instanz lizenziert soweit diese zu einer AEM WCM Basic oder Standard Edition Instanz hinzugefügt werden.

- (B) **Produkt- und Leistungsbeschreibung.** Weitere AEM WCM Instanzen können einer AEM WCM Basic oder Standard Edition Instanz hinzugefügt werden.

6. AEM DAM Add-ons.

6.1 AEM Dynamic Media, Personalized Media und Video

- (A) **Lizenzmetrik.** AEM Dynamic Media, AEM Personalized Media und AEM Video sind ausschließlich als OnDemand Services erhältlich. Einzelheiten der speziellen Lizenzmetriken, Produktbeschreibung und Nutzungsbeschränkungen sind in der PDM – AEM Media OnDemand beschrieben.
- (B) **Produkt- und Leistungsbeschreibung.** AEM Dynamic Media, AEM Personalized Media und AEM Video sind OnDemand Add-ons für eine cross-mediale Plattform zur Verwaltung, Aufwertung und Vertrieb hochwertiger dynamischer Inhalte an Web, Print, Email und mobile Kanäle.
- (C) **Beschränkungen.** Voraussetzung für alle AEM Media Produkte und Services ist, dass der Kunde über eine gültige Lizenz für AEM DAM Standard verfügt (entweder als OnPremise Lizenz oder Cloud Hosted Lizenz).

6.2 Active Clustering für AEM DAM

- (A) **Lizenzmetrik.** Die Lizenz für Active Clustering für AEM DAM wird per Cluster lizenziert soweit AEM Active Clustering für AEM DAM aktiviert oder genutzt wird
- (B) **Produkt- und Leistungsbeschreibung.** Die Lizenz für Active Clustering für AEM DAM ermöglicht die Nutzung der Cluster Funktionalität für AEM DAM Lizenzen.

6.3 Weitere AEM DAM Instanzen

- (A) **Lizenzmetrik.** Weitere AEM DAM Instanzen werden per Instanz lizenziert soweit diese zu einer AEM DAM Basic oder Standard Edition Instanz hinzugefügt werden.
- (B) **Produkt- und Leistungsbeschreibung.** Weitere AEM DAM Instanzen können einer AEM DAM Basic oder Standard Edition Instanz hinzugefügt werden.

7. AEM Integration Add-ons, powered by LiveCycle.

7.1 AEM Kundenkommunikation, powered by LiveCycle

- (A) **Lizenzmetrik.** AEM Kundenkommunikation, powered by LiveCycle, wird per CPU (Prozessor) lizenziert.
- (B) **Produkt- und Leistungsbeschreibung.** AEM Kundenkommunikation, powered by LiveCycle ermöglicht dem Kunden die Zusammenführung von Umwandlung, Erstellung, Gestaltung und Auslieferung von Personen oder automatisch generierten Dokumenten in elektronischen oder Printformaten. Der Umfang dieser Leistungsmöglichkeiten wird in der Produktdokumentation beschrieben. AEM Kundenkommunikation, powered by LiveCycle beinhaltet die LiveCycle Base Funktionalitäten, LiveCycle PDF Generator, LiveCycle Output, und die Correspondence Management Lösung.
- (C) **Produkt- und Nutzungsbeschränkungen.**
 - (1) Der Kunde muss über eine gültige Lizenz für AEM verfügen, um AEM Kundenkommunikation, powered by LiveCycle nutzen zu können.
 - (2) AEM Kundenkommunikation, powered by LiveCycle ist zum Erwerb oder zur Nutzung in Japan nicht verfügbar.
 - (3) LiveCycle PDF Generator, LiveCycle output und die Correspondence Management Lösung sind in der PDM für Adobe LiveCycle ES 4.0 – onPremise (2013v3) beschrieben. Diese Beschreibungen werden hiermit einbezogen. Der Kunde darf jeder dieser Komponenten in der Weise und in dem Umfang nutzen, wie in der PDM für Adobe LiveCycle ES 4.0- OnPremise (2013v3) dargestellt.

7.2 AEM document services, powered by LiveCycle

- (A) **Lizenzmetrik.** AEM document services, powered by LiveCycle, wird per CPU (Prozessor) lizenziert.

(B) **Produkt- und Leistungsbeschreibung.** AEM document services, powered by LiveCycle ermöglicht es dem Kunden, Formulare zu erstellen, vorauszufüllen und Daten aus Formularen zu exportieren, PDF Dokumente aus einer Vielzahl von Quellen zu erstellen, Funktionalitäten in dem freien Reader zu aktivieren und Formulare zu verwalten.

(C) **Produkt- und Nutzungsbeschränkungen.**

(1) Der Kunde muss über eine gültige Lizenz für AEM verfügen, um AEM document services, powered by LiveCycle nutzen zu können.

(2) AEM document services, powered by LiveCycle ist zum Erwerb oder zur Nutzung in Japan nicht verfügbar.

(3) Die Nutzung der LiveCycle Reader Extensions Software wird wie folgt beschränkt:

(a) Aktivierung von bis zu 20 PDF Dokumenten, unabhängig von welcher Quelle diese erstellt werden;

(b) Aktivierung einer unbeschränkten Anzahl von PDF Dokumenten, wenn das Dokument unmittelbar vor seiner Nutzung von einem individuellen Empfänger mit LiveCycle Forms Pro Software erstellt wurde; und

(4) LiveCycle Forms Pro und LiveCycle Reader Extension sind in der PDM für Adobe LiveCycle ES 4.0 – onPremise (2013v3) beschrieben. Diese Beschreibungen werden hiermit einbezogen. Der Kunde darf jeder dieser Komponenten in der Weise und in dem Umfang nutzen, wie in der PDM für Adobe LiveCycle ES 4.0- OnPremise (2013v3) dargestellt.

7.3 AEM document security, powered by LiveCycle

(A) **Lizenzmetrik.** AEM document security, powered by LiveCycle, wird per Empfänger lizenziert.

(B) **Produkt- und Leistungsbeschreibung.** AEM document security, powered by LiveCycle ermöglicht es dem Kunden bestimmte Zugriffsrechte an einem Dokument anzubringen, etwa wer ein Dokument drucken oder öffnen kann. Der Umfang dieser Möglichkeiten ist in der Produktbeschreibung beschrieben. AEM document security, powered by LiveCycle beinhaltet die LiveCycle Base Funktionalitäten und LiveCycle Rights Management.

(C) **Produkt- und Nutzungsbeschränkungen.**

(1) Der Kunde muss über eine gültige Lizenz für AEM verfügen, um AEM document security, powered by LiveCycle nutzen zu können.

(2) AEM document security, powered by LiveCycle ist zum Erwerb oder zur Nutzung in Japan nicht verfügbar.

(3) LiveCycle Rights Management ist in der PDM für Adobe LiveCycle ES 4.0 – onPremise (2013v3) beschrieben. Diese Beschreibungen werden hiermit einbezogen. Der Kunde darf jeder dieser Komponenten in der Weise und in dem Umfang nutzen, wie in der PDM für Adobe LiveCycle ES 4.0- OnPremise (2013v3) dargestellt.

8. AEM Integration Add-ons, powered by Adobe Connect.

8.1 **AEM webinars, powered by Adobe Connect.** Die Funktionalitäten für AEM webinars, powered by Adobe Connect ist in den verschiedenen aufgelisteten Modulen des PDM für Adobe Connect – OnDemand Hosted (2013v3) beschrieben. Die Nutzung von AEM webinars, powered by Adobe Connect unterliegt den Bedingungen der PDM für Adobe Connect – OnDemand Hosted (2013v3).

(A) **Lizenzmetrik.** AEM webinars, powered by Adobe Connect, wird per Bundle auf Jahresbasis lizenziert und enthält:

(1) 1 Adobe Connect Seminar Raum – Kapazität 1,500

(2) 1 Adobe Connect Seminar Raum – Kapazität 500

(3) 10 Adobe Connect benannte Event Manager

(4) 10 Adobe Connect benannte Hosts

- (B) **Produkt- und Leistungsbeschreibung.** AEM webinars, powered by Adobe Connect, ist ausschließlich als von Adobe gehostetes Add-on verfügbar, welches einen Satz Adobe Connect OnDemand Lizenzen bereitstellt, die eine integrierte end-to-end webinar Lösung auf Grundlage von AEM ermöglicht.
- (C) **Produkt- und Nutzungsbeschränkungen.**
- (1) Der Kunde muss über eine gültige Lizenz für AEM verfügen, um AEM webinars, powered by Adobe Connect nutzen zu können.
 - (2) AEM webinars, powered by Adobe Connect ist zum Erwerb oder zur Nutzung in Japan nicht verfügbar.
 - (3) Die Nutzung von AEM webinars, powered by Adobe Connect, als Add-on erfordert dass der Kunde die Software "Adobe Experience Manager webinars integration" installiert, die auf dem AEM Package Share server kostenfrei verfügbar ist.
-

Zusätzliche Bedingungen

- 9. Maintenance und Support.** Maintenance und Supportleistungen sind bei dem Erwerb dauerhaften Lizenzen nicht inbegriffen und müssen separat bestellt werden. Entschieden sich der Kunde Maintenance und Supportleistungen zusätzlich zu den AEM Produktlizenzen zu lizensieren, dann muss die Bestellung für Maintenance und Supportleistungen im Bestelldokument gesondert aufgeführt werden, einschließlich der Laufzeit der Maintenance und Supportperiode.
- 10. Lizenz für Entwicklungszwecke.** Hält der Kunde die Regelungen dieses Vertrages ein und erwirbt er hierunter eine Lizenz für eine AEM OnPremise Software, kann der Kunde während der Lizenzlaufzeit eine angemessene Anzahl von Kopien der von ihm lizenzierten AEM OnPremise Software als Entwicklungssoftware mit Zugriff durch eine unbeschränkte Anzahl von AEM Benutzern installieren und nutzen. Der Kunde darf die Entwicklungssoftware nur in seiner technischen Entwicklungsumgebung und nur für Test- und Qualitätssicherungszwecke einsetzen. Eine Nutzung für Produktivzwecke ist nicht gestattet. Adobe räumt diese Rechte für Entwicklungssoftware lediglich im Hinblick auf Versionen der AEM OnPremise Software und lediglich für die interne Geschäftszwecke des Kunden ein. Abgesehen von der Nutzung der Entwicklungssoftware in einer Entwicklungsumgebung des Kunden ergeben sich aus dieser Ziffer keine Rechte zur Nutzung, Vertrieb, Änderung oder Vervielfältigung der Entwicklungssoftware.
- 11. Schutzmaßnahmen.** Die AEM OnPremise Software kann Funktionalitäten enthalten, die Adobe Berichte über die Anzahl der aktiven Instanzen der AEM OnPremise Software des Kunden übermitteln, um die Einhaltung der Bedingungen dieses Vertrages durch den Kunden zu prüfen. Adobe erfährt lediglich, dass eine Instanz aktiv ist. Adobe erhält weder Daten über die Nutzung der AEM OnPremise Software durch eine individuelle Person noch kann Adobe per Fernzugriff eine bestimmte Aktivität oder Nutzung des Systems steuern oder überwachen
-

12. Zusätzliche Definitionen.

- 12.1 „Cluster“ bezeichnet eine Gruppe oder ein System mehrerer Instanzen mit gleichen Funktionen, die mit Hilfe der Cluster-Konfiguration im AEM so konfiguriert sind, dass sie ohne Eingriff einer externen Instanz zueinander synchron verbleiben. Wird die Cluster-Konfiguration in AEM nicht genutzt, liegt kein Cluster vor.
- 12.2 „Clustering-Funktionalität“ bezeichnet die Fähigkeit der OnPremise Software als Cluster zu arbeiten.
- 12.3 „CPU“ oder „Prozessor“ bezeichnet Prozessoren in Computern, die zur Ausführung der OnPremise Software verwendet werden, und zwar unter folgenden Voraussetzungen:
- (A) Alle Prozessoren in einem Computer, auf dem die Adobe LiveCycle OnPremise Software installiert ist, werden als die Adobe LiveCycle OnPremise Software ausführend erachtet, es sei denn, der Kunde konfiguriert diesen Computer (mittels einer zuverlässigen und nachprüfaren Methode zur Hardware- oder Softwarepartitionierung) so, dass die Gesamtanzahl von Prozessoren, die die OnPremise Software tatsächlich ausführen, geringer ist als die Gesamtanzahl von Prozessoren auf diesem Computer, und

- (B) wenn eine CPU mehrere Prozessorkerne enthält, gilt jede Gruppe zwei (2) Prozessorkernen und ein verbleibender nicht in einem Paar enthaltener Prozessorkern als eine (1) CPU außer er verhält sich gemäß den Richtlinien der Multicore Policy unter <http://www.adobe.com/go/multicorepolicy> oder einer von beiden Parteien unterschriebenen separaten Vereinbarung.
- 12.4 „Verteilen“ bezeichnet die Auslieferung oder anderweitige Bereitstellung, gleich ob direkt oder indirekt und auf welche Weise, eines Dokuments an eine oder mehrere Personen oder Einrichtungen einschließlich Empfänger. Ein Dokument, das verteilt wurde, gilt bis zum Ende seiner Verfügbarkeit für die Verteilung als verteilt.
- 12.5 „Dokument“ bezeichnet eine elektronische oder gedruckte Datei, die von Adobe LiveCycle verarbeitet oder erzeugt wird, einschließlich Dokumente mit Datenfeldern, in denen Daten eingegeben und gespeichert werden können.
- 12.6 „Instanz“ bezeichnet eine (1) Kopie der OnPremise Software, die auf einem (1) Computer läuft. Jede Instanz kann entweder als „Autoren-Instanz“ oder „Publisher-Instanz“ angelegt werden, jedoch wird jede solche Instanz als eine Instanz gezählt.
- 12.7 „Adobe LiveCycle Base Komponenten“ bezeichnet die Foundation Components, die Adobe LiveCycle SDK Komponenten und die Flex SDK Komponenten, welche jeweils in der PDM für Adobe LiveCycle beschrieben sind. Diese Beschreibungen werden hiermit einbezogen. Der Kunde darf die Adobe LiveCycle Base Komponenten in der Weise und in dem Umfang nutzen, wie in der PDM für Adobe LiveCycle OnPremise dargestellt, die unter <http://www.adobe.com/content/dam/Adobe/en/legal/terms/enterprise/pdfs/2013/PDM-LiveCycleES-2013v1.pdf> verfügbar ist.
- 12.8 „Benutzer“ bezeichnet einen Angestellten oder Vertreter (z.B. Dienstleister) des Kunden, der entweder direkt oder über die Verwendung von Schnittstellen zum Zugriff auf die OnPremise Software oder OnDemand Services auf die Software zu jeglichen Zwecken, insbesondere Verwaltungs- und Autorenzwecken, zur Verwaltung der von Adobe bereitgestellten Konten oder online Konten bzw. zur Pflege des Kundeninhalts innerhalb der OnPremise Software oder OnDemand Services zugreifen kann.
- 12.9 „Reader Funktionalitäten“ bezeichnet:
- (A) eine bestimmte von Adobe LiveCycle in PDF Dateien eingefügte Technologie, die Funktionalitäten in der Adobe Reader Software aktiviert, die sonst nicht verfügbar wären (z.B. die Möglichkeit Dokumente lokal abzuspeichern oder Kommentare einzufügen) und
- (B) Metadaten (die auf dem Computer gespeichert und/oder in einer elektronischen Datei in einem unterstützten Format enthalten sind), die Nutzungsrechte enthalten oder auf solche verweisen, die entweder von Adobe LiveCycle Rights Management direkt oder mithilfe von unterstützten Softwareanwendungen durchgesetzt werden.
- 12.10 „Empfänger“ bezeichnet eine Person, welche ein oder mehrere verteilte Dokumente erhält. Lizenzen die per Empfänger lizenziert sind, dürfen nicht von mehr als einem Empfänger genutzt werden, können aber übertragen werden.
- (A) wenn ein neuer Empfänger einen vorherigen Empfänger ersetzt der sein Verhältnis mit dem Kunden beendet hat, oder
- (b) nach schriftlicher Genehmigung durch Adobe. Jeder Empfänger gilt bezüglich einer bestimmten Softwareanwendung als einzigartiger Empfänger.
-