

## IBM Compose

Sofern nachstehend nicht anders angegeben, kommen die Bedingungen der Servicebeschreibung für IBM Cloud zur Anwendung.

### 1. Cloud-Service

#### 1.1 Angebote

Folgende Angebote stehen für den Kunden zur Wahl.

##### 1.1.1 IBM Compose

IBM Compose ist eine verwaltete Database-as-a-Service-Plattform (DBaaS), die eine vollständige, einsatzbereite Konfiguration mit einer einheitlichen Schicht an leistungsfähigen Tools für die Einrichtung, Skalierung, Anbindung und Sicherung von Daten bereitstellt. IBM Compose unterstützt eine Reihe von DBaaS-Services, die es Entwicklern ermöglichen, schnell und wirtschaftlich Web- und mobile Apps zu erstellen und weiterzuentwickeln, ohne sich um die mit dem Datenbankbetrieb einhergehenden Kosten, Risiken und Aufwände kümmern zu müssen.

### 2. Datenblätter für Datenverarbeitung und Datenschutz

Das für diesen Service geltende Datenblatt und die Bedingungen dieses Abschnitts enthalten die Einzelheiten und Bedingungen, einschließlich der Verantwortlichkeiten des Kunden, im Zusammenhang mit diesem Service. Die folgenden Datenblätter beziehen sich auf diesen Service:

#### Compose Enterprise Paygo:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=0D1B8E90351311E7AF4D782C571014EC>

#### Compose for MongoDB for IBM Cloud:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=8244B200BEE011E5BA010CF56D8211B6>

#### Compose for Elasticsearch for IBM Cloud:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=61B5FB20350E11E7AF4D782C571014EC>

#### Compose for etcd for IBM Cloud:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=1CA0AB50351011E7AF4D782C571014EC>

#### Compose for JanusGraph for IBM Cloud:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=240439C03A7911E7AF4D782C571014EC>

#### Compose for MySQL for IBM Cloud:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=03021100351211E7AF4D782C571014EC>

#### Compose for PostgreSQL for IBM Cloud:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=6986A180350C11E7AF4D782C571014EC>

#### Compose for RabbitMQ for IBM Cloud:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=85FBCCB0351011E7AF4D782C571014EC>

#### Compose for Redis for IBM Cloud:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=7F4198D034E511E7AF4D782C571014EC>

### **Compose for Rethink for IBM Cloud:**

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=F121ADE0350E11E7AF4D782C571014EC>

### **Compose for Scylla for IBM Cloud:**

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=24819E00351111E7AF4D782C571014EC>

## **3. Service-Levels und technische Unterstützung**

### **3.1 Service-Level-Agreement**

Für diesen Service gilt das in der Basisservicebeschreibung für IBM Cloud angegebene Service-Level-Agreement.

#### **3.1.1 Erläuterung zum SLA**

Zusätzlich zur Servicebeschreibung für IBM Cloud gilt für diesen Cloud-Service die folgende spezifische Definition für Ausfallzeiten:

Ausfallzeit ist die Anzahl der aufgelaufenen Minuten, in denen jede Verbindungsanforderung zu einer Datenbankinstanz innerhalb von einer Minute fehlschlägt.

### **3.2 Technische Unterstützung**

Für diesen Service gelten die in der Basisservicebeschreibung für IBM Cloud angegebenen Supportbedingungen.

## **4. Gebühren**

### **4.1 Gebührenmetriken**

Die Gebührenmetriken für den Cloud-Service sind im Auftragsdokument angegeben.

Für diesen Cloud-Service gelten die folgenden Gebührenmetriken:

- „Gigabyte (GB)“ entspricht  $2^30$  Byte an Daten, die im Cloud-Service verarbeitet, analysiert, verwendet, gespeichert oder konfiguriert werden.
- „Instanz“ ist jeder Zugriff auf eine bestimmte Konfiguration des Cloud-Service.
- „Übertragenes Megabyte (MB)“ ist jedes MB (ein MB entspricht  $2^20$  Byte) an Daten, das in die und aus den Cloud-Services übertragen wird.

### **4.2 Anteilige Monatsgebühren**

Jedes Gigabyte, jede 256 MB pro Monat und jede Instanz werden monatlich in Rechnung gestellt. Bei einer Bereitstellung/Nutzung für einen kürzeren Zeitraum als einen vollen Monat erfolgt eine anteilige Berechnung.