

### IBM Secure Gateway Service for IBM Cloud

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 Secure Gateway Service for IBM Cloud

Der IBM Secure Gateway Service ermöglicht die Verbindung zu Endpunkten vor Ort (On-Premises). Mit diesem Service können Benutzer öffentliche und private Kommunikationsfunktionen zwischen einer in IBM Cloud befindlichen Anwendung und ihrem IT-Ziel vor Ort (On Premises) über den Host-Port eines Cloud-Gateways nutzen. Der Service ermöglicht ferner die Verbindung in Cloud-zu-Cloud-Szenarien.

#### 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:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=D76CED00AD2611E4BF417B0BC8E5108A#>

#### 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.

##### 3.2 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:

- „Zugriff“ ist das Recht zum Zugriff auf Funktionalität des Cloud-Service.
- „Übertragenes Gigabyte (GB)“ ist jedes GB (ein Gigabyte entspricht 2 hoch 30 Byte) an Daten, das in die und aus den Cloud-Services übertragen wird.
- „Instanz“ ist jeder Zugriff auf eine bestimmte Konfiguration des Cloud-Service.
- „Übertragenes Gigabyte (ausgehend)“ ist jedes GB (ein Gigabyte entspricht 2 hoch 30 Byte) an Daten, das aus den Cloud-Services übertragen wird.
- „Element“ ist das Vorkommen eines bestimmten Objekts, das vom Cloud-Service verwaltet oder verarbeitet wird bzw. mit der Nutzung des Cloud-Service in Zusammenhang steht.

##### 4.2 Anteilige Monatsgebühren

Jedes **übertragene Gigabyte** wird monatlich in Rechnung gestellt. Wenn am Monatsende das letzte Gigabyte nur noch teilweise übertragen wird, werden trotzdem die vollen Gigabyte-Kosten berechnet.

Jedes **übertragene Gigabyte (ausgehend)** wird monatlich in Rechnung gestellt. Wenn am Monatsende das letzte Gigabyte nur noch teilweise übertragen wird, werden trotzdem die vollen Gigabyte-Kosten berechnet.