

### IBM Cloud HPC Cluster

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 Cloud HPC Cluster

Der Service IBM Cloud HPC Cluster bietet einen automatisierten und äußerst sicheren Cloudbereitstellungsservice für die Implementierung skalierbarer Rechenleistung in der IBM Cloud. Der HPC Cluster-Service eignet sich besonders für Anwender, die ein hohes Maß an Sicherheit und höchste Verschlüsselungsstandards für ihre rechenintensiven Workloads benötigen. Dieser automatisierte Service verfügt über integrierte Verschlüsselung, die BYOK-Unterstützung (Bring Your Own Key) und BYOOS-Unterstützung (Bring Your Own Encrypted Operating System) zum Schutz der Vertraulichkeit von Daten und Algorithmen ermöglicht.

#### 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=4F656AA0892211E89D57EFEED3CB8BE9>

#### 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:

- Für diesen Cloud-Service fallen keine Gebühren an.

#### 5. Zusätzliche Bedingungen

Für Vereinbarungen für Cloud-Services (oder vergleichbare Cloud-Basisvereinbarungen), die vor dem 1. Januar 2019 unterzeichnet wurden, finden die Bedingungen unter <https://www.ibm.com/acs> Anwendung.

##### 5.1 IBM Cloud HPC Cluster

Diese zusätzlichen Bedingungen gelten ausschließlich für den Service IBM Cloud HPC Cluster. Um die Leistungsmerkmale der Lösung zu aktivieren, implementiert der HPC Cluster-Service mehrere Komponenten im IBM Cloudkonto des Kunden, für dessen Verwaltung der Kunde verantwortlich ist. Der Kunde muss sicherstellen, dass er über ausreichende Lizenzberechtigungen für die Softwareinhalte verfügt, die der Lösung hinzugefügt werden, einschließlich des Betriebssystems (OS), das für den

Service erforderlich ist. Bestandteil der Lösung ist der HPC Driver, eine virtuelle Maschine, die als Agent für den Service IBM Cloud HPC Cluster agiert, um Aktionen im Namen des Kunden durchzuführen. IBM Cloud stellt aktualisierte OS-Images für den HPC Driver zur Verfügung, und es liegt in der Verantwortung des Kunden, diese Updates zeitnah in seinen jeweiligen IBM Cloudumgebungen einzuspielen.