

### IBM Push Notifications 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 Push Notifications for IBM Cloud

Mithilfe von Push-Benachrichtigungen werden relevante Inhalte an die richtigen Personen am richtigen Ort und zum richtigen Zeitpunkt gesendet. Der Push-Service unterstützt das Senden von Push-Benachrichtigungen, einschließlich interaktiver Benachrichtigungen, an diverse Geräte. Benachrichtigungen können als Broadcasts entweder:

- a. an alle registrierten mobilen Geräte,
- b. an bestimmte Geräte oder Geräteplattformen,
- c. an die Benutzer-IDs von Geräten oder
- d. an Geräte, die bestimmte Tags oder Topics abonniert haben, gesendet werden.

Der Push-Service bietet einfache und einheitliche REST-APIs zum Konfigurieren, Abonnieren, Senden und Überwachen von Push-Benachrichtigungen. Mit dem Mobile Cloud Services SDK kann der Push-Service auch in mobile Anwendungen und Unternehmensanwendungen integriert werden.

#### 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=3DD3FE808D7D11E59F9AD7336D7D0FFB>

#### 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:

- Eine Million adressierbare Einheiten – Eine adressierbare Einheit ist eine Einheit, auf der eine Anwendung installiert ist, die vom Cloud-Service adressiert werden kann. Jede Anwendungsinstallation, die vom Cloud-Service adressiert werden kann, zählt als separate adressierbare Einheit. Dem Kunden wird die Anzahl der adressierbaren Einheiten, die während des Abrechnungszeitraums im Cloud-Service registriert sind oder vom Cloud-Service verwaltet oder verarbeitet werden (aufgerundet auf die nächste Million), in Rechnung gestellt.

- Eine Million digitale Nachrichten – Eine digitale Nachricht ist eine elektronische Mitteilung, die vom Cloud-Service verwaltet oder verarbeitet wird. Dem Kunden wird die Anzahl der digitalen Nachrichten (aufgerundet auf die nächste Million) während des Abrechnungszeitraums in Rechnung gestellt.
- Zehntausend adressierbare Einheiten – Eine adressierbare Einheit ist eine Einheit, auf der eine Anwendung installiert ist, die vom Cloud-Service adressiert werden kann. Jede Anwendungsinstallation, die vom Cloud-Service adressiert werden kann, zählt als separate adressierbare Einheit. Dem Kunden wird die Anzahl der adressierbaren Einheiten, die während des Abrechnungszeitraums im Cloud-Service registriert sind oder vom Cloud-Service verwaltet oder verarbeitet werden (aufgerundet auf die nächste Zehntausend), in Rechnung gestellt.
- Eine adressierbare Einheit ist eine Einheit, die Push-Benachrichtigungen aus dem Cloud-Service empfängt.