

### IBM SDK for Node.js for IBM Cloud

Sauf indication contraire ci-dessous, les dispositions du Descriptif de Service IBM Cloud sont applicables.

#### 1. Service Cloud

##### 1.1 Offres

Le Client peut faire son choix parmi les offres disponibles ci-dessous.

##### 1.1.1 IBM SDK for Node.js for IBM Cloud

Ce Service Cloud permet aux utilisateurs de développer, déployer et dimensionner aisément des applications JavaScript côté serveur. IBM SDK for Node.js™ fournit une serviçabilité améliorée.

#### 2. Fiches techniques sur le Traitement et la Protection des Données

La Fiche Technique applicable pour ce service et les dispositions de la présente clause fournissent les détails et les conditions, y compris les responsabilités du Client, relatives à l'utilisation de ce service. La ou les Fiches Techniques ci-dessous s'appliquent à ce service :

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=1401730944756>

#### 3. Niveaux de Service et Support Technique

##### 3.1 Accord relatif aux Niveaux de Service

L'accord relatif aux niveaux de service indiqué dans le Descriptif de Services IBM Cloud de base s'applique à ce service.

##### 3.2 Support Technique

Les conditions de support indiquées dans le Descriptif de Services IBM Cloud de base s'appliquent à ce service.

#### 4. Redevances

##### 4.1 Unités de mesure des redevances

Les unités de mesure des redevances du Service Cloud sont indiquées dans le Document de Transaction.

Les unités de redevances suivantes s'appliquent à ce Service Cloud :

- Un Gigaoctet-Heure est un gigaoctet (Go) (2 puissance 30 d'octets) analysé, utilisé, stocké ou configuré dans les Services Cloud pendant une heure.