

IBM BigInsights for Apache Hadoop

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

1. Descriptif de Service Cloud

IBM BigInsights for Apache Hadoop permet de lancer des clusters Apache Spark et Hadoop. Il est basé sur le composant IBM Open Platform for Apache Spark and Apache Hadoop (IOP) compatible ODPI. Le Client peut l'adapter en ajoutant ou supprimant des nœuds selon les besoins. L'intégration au service de Stockage d'Objets est disponible pour transférer des données vers le conteneur d'objets, hors du cluster, de manière à éviter la perte de données si un cluster doit être supprimé. Le Service Cloud fournit une version de prévisualisation initiale, désignée par prévisualisation technique. La prévisualisation technique inclut des versions récentes d'Hadoop, de Spark et d'autres composants open source qui peuvent ne pas être considérés comme prêts pour la production. Il est recommandé d'utiliser la prévisualisation technique uniquement pour le prototypage, le développement et le test ou pour se familiariser avec les prochaines versions de ces composants. L'utilisation de la prévisualisation technique pour les applications de production n'est pas recommandée. La prise en charge de la version de prévisualisation technique ne sera disponible qu'aux niveaux de gravité 3 et 4.

2. Protection du Contenu et des données

La Fiche Technique n'est disponible qu'en anglais. Elle n'est pas disponible dans la langue locale. En dépit des pratiques des lois ou coutumes locales, les parties attestent qu'elles comprennent l'anglais qui est une langue appropriée pour l'acquisition et l'utilisation des Services Cloud. 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=5D6D4F40842511E6A66B8253C435768F>

3. Droit d'Utilisation et Informations de Facturation

3.1 Unités de mesure des redevances

Les unités de mesure des redevances ci-dessous s'appliquent à ce service :

Instance/heure : une Instance est l'accès à une configuration spécifique du Service Cloud. Le Client sera facturé pour chaque heure complète ou partielle pour chaque Instance du Service Cloud existant pendant la période de facturation.

3.2 Redevances Mensuelles Partielles

Chaque Instance/Heure est facturée mensuellement. Tout déploiement/utilisation mensuel partiel sera calculé au prorata.